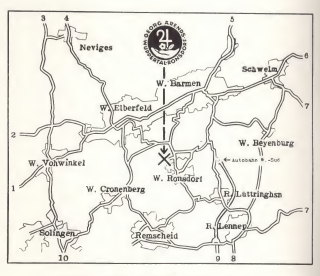


Georg Arends

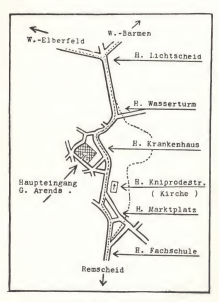
Wuppertal-Ronsdorf





- Hilden (Autobahn-Auffahrt) Düsseldorf. Mettmann (Autobahn-Auffahrt) Düsseldorf. 2. 3.
- Langenberg-Essen.
 Hagen / Westfalen. Velbert-Essen. Witten-Dortmund. 5.
- 8. 9.
- Halver-Meinerzhagen bzw. Lüdenscheid. Berg. Born-Wermelskirchen bzw. Wipperfürth. Autobahn Leverkusen Wuppertal-Süd. Opladen Langenfeld (Autobahn Auffahrt).

Die Autobahn ist inzwischen bis Wuppertal-Süd (= Ronsdorf) in Betrieb genommen, es fehlt jedoch noch eine direkte Abfahrt nach Ronsdorf. Benutzer verlassen die Bahn am besten schon bei der Abfahrt Remscheid, fahren in Richtung Stadt Remscheid und biegen nach ca. 3 Kilometer an der ersten großen Kreuzung **rechts** nach Wupperfal ab. In Ronsdorf folgt man der nach Wuppertal-Elberfeld gezeichneten Umgehungsstraße (nicht durch Ortsmitte Ronsdorf), um dann hinter den Kasernenbauten die Hauptstraße wieder zu erreichen (bei H. Wasserturm). Von dort, links haltend, kommt man nach unten-stehender Skizze zur Gärtnerei.



H = Haltestellen der Straßenbahnen

Besuchszeit: Montag bis Freitag 8-12 Uhr · 14-18 Uhr Samstag 8-12 Uhr

GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 72520 Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal-Ronsdorf



Inhaltsverzeichnis (Ausgabe 1958)

Umschlagbild: Gentiana septemfida

Lageplan
Anschreiben, Hinweise
Staudenzusammenstellungen nach meiner Wahl 10
Eigene Neuheiten für 1958
Eigene Züchtungen von 1948-1957
Schnitt- und Schmuckstauden
Niedrige Stauden (Alpine, Polsterpflanzen usw.) 38–48
Felsensträucher
Schling- und Kletterpflanzen
Winterharte Freilandfarne
Ziergräser
Sumpf- und Wasserpflanzen
Seerosen
Moorbeetpflanzen
Azaleen
Azalea arendsii
Rhododendron
Heidekräuter
Alphabetische Verzeichnisse:
Angebotene Gattungen ,
Deutsche Pflanzennamen
Verkaufsbedingungen
Einzelaufschlag, Mengenrabatt

1888-1958

Sieben Jahrzehnte sind in diesem Jahre seit der Gründung unseres Unternehmens vergangen, eine Zeitspanne, die starke Aufwärtsentwicklungen, aber auch schwere Rückschläge brachte.

Im Jahre 1888 gegründet und aus kleinen Verhältnissen heraus entwickelt, erwarb sich der Betrieb im ersten Vierteljahrhundert seines Bestehens schon weltweite Bedeutung. Dann unterbrachen die Kriegsjahre 1914/1918 und die folgende Geldentwertung die bis dahin stete Entwicklung. Die Staudenkulturen wurden zugunsten des Gemüse- und Feldfruchtanbaues weitgehend reduziert.

Erst nach Stabilisierung der Verhältnisse konnte erneut an den Wiederausbau der Pflanzenanzuchten gedacht werden. In wenigen Jahren planvoller und intensiver Arbeit erreichte unser Unternehmen dann wieder seinen alten Umfang. Das 50-jährige Bestehen sah den Betrieb auf seinem Höhepunkt.

Ein Jahr später — 1939 — setzte mit Beginn des zweiten Weltkrieges eine Kette erneuter Rückschläge ein. Große Flächen mußten wieder zum Anbau von Gemüse und landwirtschaftlichen Erzeugnissen freigestellt werden, schwere Bombenabwürfe vernichteten die gesamten Gewächshausflächen und Teile des Freilandes, viele wertvolle Züchtungen gingen unwiederbringlich verloren. Ein Erlaß der Besatzungsbehörde verlangte später die völlige Einstellung des Zierpflanzenanbaues zugunsten der Ernährungswirtschaft. Nur wenige Hundert Quadratmeter verblieben uns als sogenanntem Erhaltungsbetrieb zur Pflege kleiner, wichtiger Sortimente.

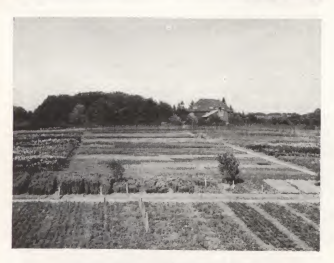
Erst 1948, nach der Währungsreform, fielen alle einengenden Bestimmungen. Wir konnten wieder an den Ausbau unseres Betriebes gehen. Heute, nach 10 Jahren, sind die Spuren der Zerstörungen und Einschränkungen verschwunden. Wir haben aus wirtschaftlichen Gründen das vorhandene Gelände nicht wieder voll in Kultur genommen, aber die Flächen des eigentlichen Hauptbetriebs sind in Intensivstbewirtschaftung bis auf den letzten Quadratmeter genutzt, so daß die hohe Leistungsfähigkeit früherer Jahre wieder erreicht werden konnte.

Alle die Erfolge der zurückliegenden Jahre wären nicht möglich gewesen ohne die tatkräftige Hilfe der vielen, im Laufe der Zeit durch unseren Betrieb gegangenen Mitarbeiter. Ihnen gilt heute unserer besonderer Dank. Einen gleichen Dank möchten wir allen unseren Abnehmern aussprechen, die uns mit ihrem Vertrauen bedachten und mit ihren Aufträgen, gleich, ob groß oder klein, die Voraussetzungen für den Ausbau und die Erhaltung unseres Unternehmens brachten. Wir werden nach wie vor bestrebt sein, uns dieses Vertrauen zu erhalten und es weiter zu festigen. Möge die Zukunft Ihnen ungetrübte Freude an Ihrem Garten und seinen Pflanzen bringen und uns die Möglichkeit geben, unsere Verbindung weiterhin zu pflegen.

Georg Arends







Haupteingang zur Großgärtnerei Arends mit Privat- und Geschäftshaus, Werkswohnungen, Versand-, Lagerräume Teilansicht aus den Staudenfeldern

eit Gründung unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Unsere Gärtnerei liegt in etwa 350 m Höhe (stark 1000 Fuß) auf rauher, exponierter Bergkuppe. Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Ein besonderer Hinweis gilt unserer betriebseigenen, 70-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange andere Staudengärtnereien kaum noch aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung! Staudenkauf ist Vertrauenssache! Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rifsling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmateriales zu angemessenem Preise geboten wird. Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr; sie wird nach aufzen hin durch unser Firmenzeichen betont, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet!







Gewächshausanlagen mit anschließenden Werkswohnungen, Versand- und Lagerräumen Ausschnitt aus den Anzuchten von Alpinen und Polsterstauden Teil der Unterglasflächen zur Staudenanzucht

Ein Pflanzenkatalog

kann kaum eine erschöpfende Beschreibung der darin angebotenen Gewächse bringen, vor allem dann nicht, wenn die Sortimente umfangreich sind; — er würde sonst zu einem dicken und kostspieligen Folianten werden.

Aufgabe eines solchen Kataloges ist vielmehr, aufzuzeigen, was jeweils in guten Pflanzen vorhanden ist und wie sich der Preis dafür stellt. Kurze Hinweise auf Blütenfarbe, Blütezeit, Höhe der Pflanzen und Angaben über Standort-Ansprüche werden in den meisten Fällen genügen müssen.

Der Gartenneuling wird anfangs vielleicht hilflos vor den langen Listen botanischer Namen stehen, aber schon eine geringe Kenntnis der heimischen Pflanzenwelt und das Wissen um deutsche Pflanzennamen dürfte bald auch eine Brücke zu den botanischen Bezeichnungen schlagen. Ohne jegliche Vorkenntnisse dieser Art wird auch die längste Beschreibung keine fest umrissene Vorstellung einer Pflanze geben, es sei denn, man illustriert die Angaben durch gute Abbildungen.

Wer sich schneller mit Garten und Pflanzen vertraut machen will, kann zu guter Fachliteratur greifen, die uns in einschlägigen Werken und Gartenzeitschriften zur Verfügung steht. Der beste Weg jedoch dürfte sein, offenen Auges alles das zu erfassen, was sich uns an schönen Gärten und Pflanzen täglich zeigt.

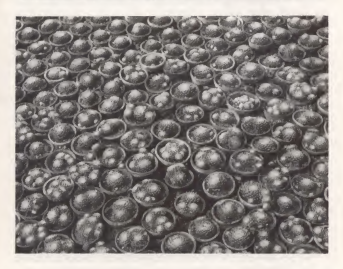
Der Besuch von Gartenbauausstellungen und gut geführten Gärtnereien ist immer anzuraten. Vor allem aber sollte man, einmal auf Reisen, sich die Zeit gönnen, gärtnerisch interessante Anlagen und Einrichtungen zu besichtigen. Man denke beispielsweise an die Pflanzenschätze in unseren botanischen Gärten, wie München-Nymphenburg, Berlin-Dahlem, Köln, Bonn usw., an die umfangreichen Anlagen in der Gruga-Essen, auf dem Killesberg-Stuttgart, der Mainau oder im Palmengarten zu Frankfurt. Die wichtigsten Sammlungen für den Staudenfreund dürften aber wohl im Berggarten zu Hannover und dem Staudensichtungsgarten in Weihenstephan bei München zu finden sein.

Auch den Blick über den Gartenzaun und das Gespräch mit einem Gartenfreund, den man gerade bei der Pflege seiner Lieblinge sieht, sollte man nicht scheuen. Überall findet man Anregungen. Das gilt nicht nur für den angehenden und planenden Gartenfreund, sondern in gleichem Maße für den schon erfahrenen Gartenliebhaber und Gärtner.

Zu den bei solchen Besichtigungen und Aussprachen gemachten Notizen mag auch der vorliegende Katalog als Ergänzung und Bezugsnachweis dienen.







Aus den Pflanzenanzuchten:

Kleinstauden auf Beeten
Astilbe arendsii, Prachtspieren
Alpine Pflanzen in Topfkultur

Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben; nur eine kleine Gruppe von Alpinen und Polsterstauden bleibt wintergrün.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfrühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Astern verklingt.

Es läfst sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden. Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Felsen- und Mauerpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.







Aus den Schauanlagen:
Astilbe arendsii, Prachtspieren
Iris germanica, Schwertlilie
Delphinium cultorum, Rittersporn

Staudenzusammenstellungen

In manchen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

Boden: lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

Lage: sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese Sortimente berechnen wir folgende

Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten: (Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

1.	Gewöhnliche Einfassungs- und Polsterstauden	DM	50.—
2.	Bestbewährte Zusammenstellung von Alpinen und Polsterpflanzen	DM	65.—
3.	Schnitt- und Schmuckstauden, bewährte Zusammenstellung	DM	80.—
	Schnitt- und Schmuckstauden, beste, unter Zugabe von Neuzüchtungen und Einführungen der letzten Jahre	DM	100 —

Pflanzenbedarf.

Die Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen oder die Durchführung von Pflanzarbeiten kann von uns nicht übernommen werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgäriner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

Wir sind Mitglied der Sondergruppe "Stauden" im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

"Deutsche Qualitätsstauden".







Aus den Schauanlagen:
Vorgarten mit Heide- und Moorbeetpflanzen
Polsterstauden im Heidegarten
Unterpflanzg mit Asperula, Convallaria, Epimedium usw.

Eigene Neuzüchtungen für 1958

(G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen eigenen Züchtungen haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas völlig Neues oder aber auffällige Verbesserungen schon vorhandener Sorten dar.

Astilbe — Prachtspiere - 🕦 🖯	Höhe	Blüte- Monat	DM
arendsii Intermezzo (G.A.) Zur Gruppe der spätblühenden Sorten gehörend, von ge-			
drungenem Wuchs und dichten, lachsrosa- farbenen Rispen. Ergänzung der bewährten			
Züchtungen Serenade und Finale	40-50	8-9	1.50
Chrysanthemum — Margerite - (
arcticum Schwefelglanz (G.A.) Hellgelbe			
Margeriten-Blumen über sattgrünem, deko-			
rativen Laubbusch. Wertvoll durch große			
Winterhärte und späte Blütezeit	40-50	10-11	1.50

Eigene Züchtungen

aus den Einführungsjahren 1948 - 1957 (G.A.) = Eigene Züchtungen

Einige der hier aufgeführten eigenen Züchtungen sind in diesem Jahre nicht verfügbar, da die Nachzuchten davon nicht genügend stark wurden. Wir haben diese Pflanzen trotzdem mit genannt, um Ihnen den normalen Umfang unseres Sortimentes zu zeigen, geben aber dabei keine Preise an.

Aconitum — Eisenhut - O S Some arendsii (G.A.) Aus einer Kreuzung von Aconitum wilsonii mit A. fischeri entstanden, vereinigt diese Neuheit die besten Eigenschaften der Ausgangsarten. Leuchtend dunkelblaue Blüten stehen auf straffen, behen Stielen		Blüte- Monat	
hohen Stielen		9-10	1.50
nov. belg. Schneekuppe (G.A.) Kräftig wachsend, gesund, mit großen, halbge- füllten, schneeweißen Blüten.	20-25		0.80
Astilbe — Prachtspiere - Starkwachsende Neuzüchtung, mit gen Blütenrispen.			
arendsii Finale (G.A.) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch an-	100-120		1.20
setzende fedrige Rispen	50	8-9	1.20
siverer, leuchtendroter Blütenfarbe arendsii Serenade (G.A.) Aus gleicher Herkunft wie die Züchtung "Finale" (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere,	80-100	8	1.20
erikafarbene Blüten	40	8-9	1.20







Aus den Schau-Anlagen:
Kleingehölze, Immergrüne, Eriken
Polsterstauden im Felsgarten
Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen

\mathcal{K} =Schnitt,	∀=Bienenweide,	G.A.=	Eigene	Zücht	ung
Astilbe, Fortset	zung		Höhe	Blüte- Monat	DM
Hybride, aus bergii stamm	nell (G.A.) Kräftig was Einkreuzungen mit s end, mit lockeren, bre	A. thun- eitbuschi-	400	7.0	4.20
gen roten japonica hyb der Züchtung	Rispen or. Mainz (G.A.) Verb g "Emden", von kräftig	esserung	100	7-8	1.20
Farbe und auch für d	gedrungenem Wuchs	Wertvoll	50-60	6-7	1.—
Blätter im dunkelbronce	Austrieb broncefarben grün. Elegant überh enrispen von dunkelros	, später ängende,	40	8	1.20
blühendes G	hybr. praecox alba (G.A egenstück zu der altbe Sorte Praecox. Treib	ewährten,	40-50	8	1.—
typische A.	ybr. Straußenfeder (G. thunbergii, mit überhä ten Rispen in kräfti 	ngenden, g lachs-	80-100	8	1.20
Aubrieta — E	Blaukissen - Os (G.A.) Diese Züchtuste, dichte Polster mit	ng bildet	80-100	0	1.20
zart rosa Bl delt. hybr. I	iten	 Vüchsige,	10	4-5	0.80
minrosa Blü		end kar-	10	4-5	0.70
multiflora (G ling unbekar Pflanzen d winterharten	A.) Ein hier entstander nnter Herkunft. Schon ieser niedrigbreitwac Varietät bringen ein von lila-rosa Blüten.	kleinste hsenden, e über-	20-30	5 3.	/6
hybr. Abend Form, mit d	egasea), — Bergenie glut (G.A.) niedrig b lunkelpurpurroten Blüte Herbst broncebraun v	oleibende en; satt- erfärben-		4-5	1.50
Hybride, mi straffen, ver	enröte (G.A.) starkwi t leuchtend rosa Blü zweigten Stielen Gu zum Herbst	iten auf	20-30	4-5	_
hybr. Silber Blüten weiß	icht (G.A.) kräftig w mit rosa Schein.	achsend,	40	4-5	1.50
poscharskyan sonders gute starkwachsen	Glockenblume - C a hybr. Stella (G.A.) er Typ aus der Kreuz den C. poscharskyana benen C. garganica Mr	Ein be- ung der mit der			
	ıförmige, dunkellila B um — Gartenchrysa		15	6-9	0.90
koreanum. Züchtungen	Die nachstehend g sind hier in jahrelang obt; sie sind besonde	enannten er Beob-		000	
 Goldbron 	G.A.) zitronengelb, ha ce (G.A.) broncefarbig G.A.) rotbraun, einfac	, halbgf.	70-80 70-80 50-60	9-10 9-10 9-10	0.80 0.80 0.80
maximum (um — Margeritenblu Gruppenkönig (G.A.) überaus reichblühende	kräftig	%		
Gruppensorte	e, mit großen, in der nien erinnernde weiße	Form an	70-80	7-8	-







Eigene Züchtungen:

Astilbe arendsii (G.A.) Prachtspieren in versch. Formen Campanula poscharskyana Stella (G.A.) Einzelblüten Phlox subulata Rotraut (G.A.) Polsterphlox

○=volle Sonne	0	=Sch	atten
Erigeron — Feinstrahl - \(\sqrt{\sq}}}}}}}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}\sqrt{\sintitita}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	Höhe 80	Blüte Mond	
Eryngium — Edeldistel - \(\sum \subseteq \) alpinum Amethyst (G.A.) feinzerteilte, edel geformte Blütenhüllen von violettblauer Farbe	80-100	7-8	_
alpinum Opal (G.A.) im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe	80-100	7-8	1.20
Phlox — Flammenblume - Openiculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig rosafarbenen Blüten.	50	7-8	1.—
Phlox — Polsterphlox - Osubulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten Blüten.	10-15	5	0.80
Primula — Primel, Schlüsselblume - Ohelenae Blütenkissen (G.A.) neue Kissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen Blüten hellrot mit lachs Schein.	10	3-4	0.80
Rhododendron — Zwergalpenrose - O impeditum hybridum (G.A.) Diese neue Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grabbepflanzung. Erreichbare Höhe	40-50	5	_
radistrotum (G.A.) Hybride von Rh. radicans und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen Einzelblüten.	15-20	5	3/6
Saxifraga — Steinbrech - (G.A.) Die wüchsigste und widerstandfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, hell-karminrot.	15	4-5	0.60
Sedum — Fetthenne - O telephium Herbstfreude (G.A.) Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrungenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus.	30-40	9	1.—
Trollius — Trollblume - O D & O hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züchtung mit rahmweißen, kugeligen Blüten.	50-60	5-6	1.20

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den nachfolgenden alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.







Eigene Züchtungen:
Erigeron hybr. Violetta (G.A.) Feinstrahl
Eryngïum alpinum hybr., Opal (G.A.) Alpendistel
Sedum telephium Herbstfreude (G.A.) Fetthenne

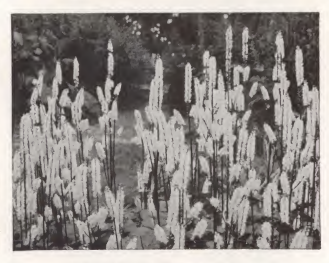
Schmuck- und Schnittstauden

Wir legen Wert darauf, nur das wirklich Beste anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Astern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind I

Ashilles Schafgarha O V	Blüte-	DM
Achillea — Schafgarbe - 🔾 💥 filipendulina Parker's var., goldgelb, 100-120	Monat 7-8	0.80
rilipendulina rarker's var., goldgelb, 100-120		
milletollum Cerise Queen, Kirschrot . 40-50	6-8	0.70
millefolium Cerise Queen, kirschrot . 40-50 ptarmica fl. pl. Schneeball, weify, gefüllt, . 60-70	7-8	0.70
Aconitum — Eisenhut - ()		
arendsii, Beschreibung Seite 12		1.50
lycoctonum pyrenaicum, hellgelb, 120-150 napellus Spark's var., dunkelviolett, 120-150	7-8	1.—
napellus Spark's var., dunkelviolett, 120-150	7-8	0.80
paniculatum, blauviolett, 120-150	7-8	0.80
Actaea — Christophskraut - (
Actaea — Christophiskidut -	,	1 20
alba, weifs; weifse, rotgestielte Beeren, . 60-80	6	1.20
spicata rubra, weifs, rote Beeren, 60-70	6	1.50
Alchemilla — Frauenmantel - ① 💥		
acutiloba, grünlich-gelb, 20-30	6-7	0.80
Althaea — Stockrose -		
	7-8	0.70
ficifolia, rosa und rote Farben, 150-200	7-0	0.70
Anchusa myosotidiflora siehe Brunnera		
Anemone — Herbstanemone - ()		
japonica Alice, dunkelrosa, 50-60	9-10	1.—
- Honorine Jobert, weiß, 60-80	9-10	1
- hupehensis praecox (G.A.), rosa, 40-50	8-9	1
- Septembercharme, dunkelrosa, 70-80	8-9	1
- Königin Charlotte, silbrig-rosa, 70-80	9-10	1
- Profusion, hell-weinrot, 50-60	9-10	1
	, 10	
Aquilegia — Akelei - O D & V		
coerulea hybr., reiches Farbenspiel, 60-70	6	0.70
hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte, 50-60	6	0.80
helenae, (G.A.), blau, weiße Mitte, 40-50	5-6	0.80
Aruncus — Geißbart - O		
silvester. weiß,	5-6	1
Asparagus — Zierspargel - 🔾 💥		
pseudoscaber, feinlaubig, 80-100		1.50
		1.50
Aster — verschiedene Astergruppen - O 💥 🗸		
acris nanus, hellblau, 40-50	8-9	0.80
amellus, Bergaster		
- Gnom, dunkelviolett,	9-10	1.—
- Hermann Lons, hellplau 60	8-9	1.—
- Lady Hindlip, purpurrosa, 60-70 - Moerheim Gem, dunkelviolett, 60-70	9	1.50
- Moerheim Gem, dunkelviolett, 60-70	8-9	1.50
- Regina, reinrosa,	8-9	1.—
- Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, 60-70	8-9	1.—
- Sonia, purpurrosa, 60-70	9-10	1.—
- Sternkugel, hellblau, 40	9-10	0.90
cordifolius Ideal, Iila, kleinblumig, 100-120	9-10	0.80
dumosus, Zwergherbstaster - Audry, lavendelblau, 30-40		
	9-10	0.70
- Blue Baby, reinblau, 30	9-10	0.70
- Countess of Dudley, dunkelrosa, 30-40	9-10	0.70
- Diana, hellrosa,	9-10	0.70
- Lilac Time, Iila,	9-10	0.70
- Margaret Rose, dunkelrosa, 30-40	9-10	1.—
- Oktoberschneekuppe, weiß, 40	9-10	0.70
- Prof. Kippenberg, leuchtend blau, 30-40	9-10	0.80
ericoides Herbstmyrte, weiß, kleinblumig, . 80-100	9-10	0.80







Anemone japonica, Herbstanemone Aster dumosus, Zwergherbstaster Cimicifuga jap. acerina, Silberkerze

Lis	ha	Dinte	DM
Aster, Fortsetzung	ne	Blüte- Monat	DM
novae angliae, Rauhblattaster			
- Barr's Pink, leuchtend rosa, 150-		9-10	0.80
- Harrington Pink, lachsrosa, 150-		9-10	1.—
- Andenken an P. Gerber, karminrot, .	150	9-10	1.20
- Septemberrubin, rubinrot,	150	9-10	1.—
- Treasure, dunkellila,	180	9-10	0.80
novi belgii, Glattblattaster	400	0.40	0.00
- Beechwood Challenger, karminrot, 80- - Col. Durham, violettblau,		9-10	0.80
- Ernest Ballard, purpurrosa, 100-	100	9-10 9-10	0.80 1.50
			1.—
 Eventide, tiefviolett,			0.80
- Marie Ballard, lichtblau, 100-		9-10	1.50
- October Dawn, reinblau, 80-		9-10	0.90
- Pink Nymph, dunkelrosa,		9-10	0.80
- Rachel Ballard, lilarosa, 80-		9-10	0.80
- Royal Blue, dunkelblau, 100-		9-10	0.80
- Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite	12		0.80
- Sunset, leuchtend rosa,	120	9-10	0.80
- The Sexton, dunkel lavendelblau, 80-	100	9-10	1.—
- Winston Churchill, leuchtendrot, . 80- robinsonii, hellblau,	100	9-10	1.20
robinson, nenbidu,	OU	1-9	1.—
subcoeruleus Apollon, dunkellila, 30		6	0.70
- Wartburgstern, dunkellila,	50	6	0.80
Astilbe — Prachtspiere - 🕽 🗸			
arendsii Amethyst, (G.A.), purpurlila, 80-		7	1.—
- Anita Pfeifer, (G.A.), lachsrosa, 70-		7-8	1.—
- Bergkristall, (G.A.), weiß, 80			1.—
 Brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd., 60- Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 		7	1.—
		7	1,20
- Diamant, (G.A.), reinweifs, 80- - Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot, 50-	.60	8	1.—
- Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig, 60-	-80	7	1
- Feuer, (G.A.), lachsrot, 80-	100	8	1.—
- Finale (G.A.) Beschreibung Seite	12		1.20
- Gloria, (G.A.), lilarosa, 50-	-60	7-8	1.—
- Glut (G.A.) Beschreibung Seite	12		1.20
- Grete Püngel (G.A.), hellrosa, 60- - Hyazinth, (G.A.), lilarosa 80-	-80	7	
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa 80	- 100	7-8	1.—
- Intermezzo (G.A.) Beschreibung Seite	12		1.50
- Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin, 70-	80	7-8	1.—
- Serenade (G.A.) - Spinell (G.A.) - Tamarix, rosa, - Serenade (G.A.) - Beschreibung Seite - Beschreibung Seite	1.4		1.20
- Tamarix, rosa, 80-	100	7-8	1.20
- lamarix, rosa, 80- - Walküre, (G.A.), hellrosa, 80-	100	8	1.—
- Walküre, (G.A.), hellrosa, 80 Weiße Gloria, (G.A.), weiß, 50- japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa - Deutschland, (G.A.), weiß,	-60	7-8	1.—
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa 50-	-60	7	1.—
- Deutschland, (G.A.), weifs, 50-	-60	6-7	1.—
- Europa, (G.A.), hellrosa, 50	-60	6-7	1
- Europa, (G.A.), hellrosa, 50 - Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin, . 40	-50	7	1
- Mainz (G.A.) Beschreibung Seite	14		1.—
- Montgomery, leuchtendrot, 50- - Möve, (G.A.), karminrosa, 50-	-60	7	1.20
simplicifed by he alba (C. A.)	-60	6-7	1.—
simplicifol. hybr. alba (G.A.) weifs, rosa Hauch, 40-		8	0.90
- atrorosea, (G.A.), dunkelrosa, 40- Bronce Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite	1/	8	0.90
- delicata, (G.A.), hellrosa, 40	.60	8	1.20
- elegans, (G.A.), leuchtend rosa,	40	8	0.90
- praecox, (G.A.), lachsrosa, 40		7	0.90
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Seite			1.—
- rosea, (G.A.), frischrosa, 40-		8	0.90
taquettii superba, (G.A.), purpurrosa 80-	100	7-8	1.—
thunbergii hybr. moerheimii, weiß, überhgd. 100-		7-8	1.—
- hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß, überhgd. 120-	-150	7-8	1.—
- hybr. Strauhenfeder (G.A.) Beschreibung Seite	14		1,20
Bergenia (Megasea), — Bergenie - 🔘			
delavayi, dunkelrosa, 30-	40	4-5	1.—
hybrida, hell - dunkelrosa gemischt, 30.	-40	4-5	0.90
- Abendglut, (G.A.) Silberlicht (G.A.) Beschreibung Seite	14		1.50
- Silberlicht, (G.A.) Beschreibung Seite	14		1.50
pacifica, rosa,	-30	4-5	0.90







Chrysanthemum maximum, Gartenmargerite Euphorbia polychroma, Wolfsmilch Hosta fortunei robusta, Herzlilie

Brunnera — Kaukasus-	Höhe	Blüte-	DM
		Monat	
Vergifymeinnicht - ()	40-50	4-5	0.80
macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau,		4-5	0.00
Buphthalmum — Goldmargerite - O 🐰	8	. 7	0.70
salicifolium, goldgelb,	50-70	6-7	0.70
Caltha — Sumpfdotterblume - O			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.—
- monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	20-30	5	1.—
starkwachsend .	20-30	,	1
Campanula — Glockenblume - O O & &	50 (0	/ 7	0.00
glomerata dahurica, dunkelviolett, latifolia macrantha, blauviolett,	50-60 100-120	6-7 6-7	0.80
	100-120	6-7	0.90
alba, weiß,	80-100	7	0.80
- coerulea grdfl., blau,	80-100	7	0.80
van houttei, violett,	50	6-7	0.90
Centaurea - Kornblume, Flockenblume -	0 %	8	
dealbata steenbergii, purpurrot,	70-80	5-6	0.90
	100-120	7-8	1.—
macrocephala, gelb,	40-50	5-6	0.70
Centranthus siehe Kentranthus			
Chelone — Schildblume - O 🐰			
obliqua, dunkelrosa,	70-80	8-9	0.80
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme	- 0 3	%	
azaleanum King Cushion, broncegelb, gefüllt,		7-9	0.80
indicum, mittelgroßblumige:			
- Anneliese Kock, weiß,	80-100	9-10	0.80
- Hansa, rosa,	80-100	9-10	0.80
- Schleswig-Holstein, gelb,	80-100	9-10	0.80
- Schöne von Mori, lachsbronce,	80-100 80-100	9-10 9-10	0.80
- Sommerpurpur, purpurrot,	70-80	9	0.80
indicum, Pomponsorten:	70 00	,	0.00
- Altgold, broncegelb.	40-50	8-9	0.80
- Anastasia, dunkelrosa,	40-50	8-9	0.80
- Herbstbrokat, rotbraun,	40-50	8-9	0.80
koreanum Citrus (G.A.) Beschreibung Se		0.40	0.80
- Fellbacher Wein, weinrot,	60-70 eite 14	9-10	0.80
- Hebe, reinrosa, einfach,	70-80	9-10	0.80
APP BART I III COLLIN	80-100	9-10	0.80
 King Midas, broncegelb, gefullt, Mandarine, orangefarben, Sequoia, hellbronce, gefüllt, 	80-90	9-10	0.80
- Sequoia, hellbronce, gefüllt,	80-100	9-10	0.80
- Sioux (G.A.) Beschreibung Se			0.80
rubellum Clara Curtis, rosa, einfach,	70-80	9-10	0.80
- Duchess of Edinburgh, samtigrot,	70-80 70-80	9 9-10	0.80
 Paul Boissier, bronce-orange, Prinzess Margaret, lachsrot, 	70-80	9-10	0.80
		, ,,	0.00
Chrysanthemum — Margeritenblume -	000	10	0.80
arcticum, weifs,	30-40 aite 12	10	1.50
maximum Etoile d'Anvers, weiß,	60-70	7-8	0.80
- Everest, weifs, großblumig,	60-80	6	1.—
- Maistern, weifs,	50-60	5-6	0.80
- Wirral Pride, weiß, gefüllte Mitte,	70-80	7-8	1.20
- Wirral Supreme, weifs, gefüllt,	70-80	7-8	1.20
- hybridum, großblumige aus Samen, weiß		7-8	0.70
serotinum (uliginosum) weiß,	150-180	9-10	0.80
Chrysanthemum roseum hybr. (Pyrethrum) - (06	
- Eileen M. Robinson, reinrosa, großbl., .	60-80	5-6	1,
- James Kelway, samtigkarmin,	50-60	6	1
Chrysogonum — Goldstern - ()			
virginicum, goldgelb,	25-30	7-9	0 80
Cimicifuga — Silberkerze -			
japonica acerina, weiß,	80-100	10	1.20
cordifolia, rahmweifs,	80-100	8-9	1.20
dahurica, weifs,	150-200	8	1.50







Helenium hybridum, Sonnenbraut Iris laevigata, japanische Schwertlilie Helleborus niger, Christrose

Cimicifuga, Fortsetzung	Höhe	Blüte-	DM
	450 400	Monat	4.20
racemosa, weiß,	150-180 160-200		1.20
ramosa, weiß,	100-200		1.20
- Weiße Perle, weiß,	120-150		1.20
	120 150		
Convallaria — Maiblume - O 🕽 💥	20	-	0.00
majalis, weifs, 10 Keime	20	5	0.80
Coreopsis – Mädchenauge - 🔾 💥			
grandiflora Badengold, goldgelb, verticillata grandiflora, gelb,	80-100	7-9	08.0
verticillata grandiflora, gelb,	50-60	7-9	0.80
Delphinium — Rittersporn - O 🐰			
belladonna Blaue Grotte, enzianblau.	80-100	7-8	0.90
- Capri, himmelblau,	120-150	7-8	1.20
- Lamartine, dunkelblau,	100-120	7-8	1.20
- Tankred, leuchtendblau,	100-120	7-8	1.20
cultorum Berghimmel, hellblau, weifs geaugt,	150-200	7	2.—
- Cambria, lilarosa,	150-180	7-3	2.—
- Enzianherold, hellenzianblau, weiße Mitte,	150-180 150-180	7-8 7-9	2.—
 Finsteraarhorn, dunkel enzianblau, Gletscherwasser, lichtblau, weiße Mitte, 	160-200	7-8	1.50
- Gute Nacht, violettblau, weiß geaugt,	150-180	7-8	1.50
- Havelland, kornblumenbl., lilarosa Mitte,	150-180	7-8	1.50
- Schildknappe, enzianblau, weiß geaugt,	150-180	7-8	2.—
- Tropennacht, enzianblau, weiße Mitte, .	150-180	7-8	2.—
- Dunkelblau aus Samen,	150-180	7-8	1.20
- Hellblau aus Samen,	150-180	7-8	1.20
- Pacific-Hybride King Arthur, violettblau,			
weiße Mitte, großblumig, variiert,	180-200	7-8	1.50
- Pacific-Hybride "Weiße Riesen", weiß,	150 200	7.0	1.50
großblumig, Pacific-Hybriden-Mischung, großblumige,	150-200	7-8	1.50
	150-200	7-8	1.20
			0
Dicentra (Dielytra) — Tränendes Herz - (
spectabilis, rosa,	50-60	5-6	1.—
Dictamnus — Diptam - ()			
fraxinella, rosa, geadert,	50-70	5-6	1.50
- albus, weifs,	50-70	5-6	1.50
Digitalis — Fingerhut - (
purpurea, purpurrosa.	120-150	6-7	0.60
- gloxiniaeflora, rosa bis rot, gemischt, .	120-150	6-7	0.70
Doronicum — Gemswurz - O	60-80	6	0.80
caucasicum, gelb,	40	4	0.70
plantagineum excelsum, goldgelb,		5-6	0.70
Echinops — Kugeldistel - O % &	120-150	8-9	0.90
	120-130	0-7	0.80
Erigeron — Feinstrahl - O 💥 🗸			
	60-70	7	0.80
- Foersters Liebling, rosa-rot,	50-60	6-7	2.—
 Violetta (G.A.) Beschreibung Se Wuppertal, (G.A.), dunkellila, 	40-90	6-7	1. 0.80
	00-00	0-7	0.00
Eriophyllum — Wollblatt - O			
lanatum, orangegelb,	30-40	6-7	0.70
Eryngium — Edeldistel - 🔾 💥 🗸			
- alpinum (G.A.) Beschreibung Se	eite 16		1.20
hybr. Violetta (G.A.), violettblau,	70-90	6-7	1.20
hybr. robustum, (G.A.), stahlblau,	70-80	6-7	1.—
planum nanum, blau,	80-100	7-8	0.80
Euphorbia — Wolfsmilch -			
polychroma, gelb,	40-50	5-6	0.90
Filipendula — Spierstaude - 🔾 🕕			
	40-50	6-7	0.90
palmata, karminrot,	60-70	7	1.20
rubra venusta magnifica, rosenrot	150	7-8	1.—
	80-100	7	0.80







Hemerocallis hybrida, Taglilie Tradescantia virginica, Dreimasterblume Iris germanica, Schwertlilien

Gaillardia — Kokardenblume - 🔾 💥 🖔	Höhe	Blüte- Monat	DM	
hybr. Bremen, gelb mit rot, aus Samen, .	50-70	6-9	0.60	Т
- Burgunder, weinrot, aus Samen,	50-70	6-9	0,60	
- Sonnengold, warmrot mit gelb,	50-70	7-9	1.—	
- Sternkissen, gelb mit rot,	30	6-9	0.70	
Gentiana — Schlangenwurz-Enzian -		0-7	0.70	1
asclepiadea,	50-60	7-8	1.50	T
endressii, reinrosa,	40-60	6-7	0.80	
hybr. Johnson's Var., leuchtend blau.	40-50	6-7	1,—	
ibericum platypetalum, blauviolett,	60-80	6-7	0.80	
Geum — Nelkenwurz - O				
borisii hort., dunkelorange, remontiert,	30-40	5-6	0.80	
hybr. Prinses Juliana, orange,	50-60	6-7	1.—	
borisii hort., dunkelorange, remontiert, hybr. Prinses Juliana, orange, Rubin, (G.A.), dunkelrot,	40-50	6-7	1.—	
Gillenia — Gillenie - O	50.70	. 7		
Gypsophila — Schleierkraut - 🔾 💥	50-70	6-7	1.50	
paniculata ehrlei (Bristol Fairy), großblumig,				
pariculate enner (bristor rairy), großbiumig,	00 400	7.0	4.20	
weifs, gefüllt,	80-100	7-8	1.20	
	80-100	7-8	2.—	
Helenium — Sonnenbraut - O & Tautumnale Gartensonne, goldgelb, dunkle				
Mitte .	150-180	8-9	0.80	
bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf,	40-50	7-8	0.80	
hybr. Altgold, broncegelb,	120-150	8-9	1.—	
- Baudir. Linne, goldlackbraun,	100	8-9	1.20	
- Crimson Beauty, braunrot,	60-80	7-8	0.80	
- Flammenrad, orangerot, orange- rot, .	120-150	8-9	1.50	
- Goldene Jugend, goldgelb,	80-100	7-8	0.80	
- Kanaria, kanariengelb,	120-150	8-9	1.—	
- Karneol, broncefarben.	100-120	8-9	1.20	
- Kupfersprudel, kupferfarben,	120-150	8-9	1.—	
- Moerheim Beauty, mahagoni-rot,	60-80	7-8	0.80	
- Waltraut, goldbraun, gelb geflammt, .	100-120	8	1.—	
- Windley, gelb mit bronce,	60-80	7-8	0.80	
Helianthus — Staudensonnenblume —	% 8			
decapetalus maximus, zitronengelb,	150-200	8-9	1.—	
scaberrismus Miss Mellish, goldgelb,	150-200	8-9	0.80	Т
sparsifolius, sattgelb, großblumig,	150-200	9-10	1.—	
Heliopsis — Sonnenauge - O &				
scabra Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt, - Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt, .	100-120 120-150	7-9 7-9	1.—	
Helleborus — Nieswurz, Christrose - (1)		7-7	1.20	
hybridus, weiß bis braunrot	0-40 3-	4 1.50	/2.—	
- atropurpureus, purpurrot,			/3.—	
niger, weiß,	30 12-		/2.—	
niger, weifs,	0-40 12-			
riemerocaliis — lagille - ()		,		
hybr. Cinnabar, dunkelorange.	80-100	7-8	1 20	
- J. S. Gayner, sattgelb.	80-100	7-8		
- J. K. Mann, orangegelb,	80-100	7-8	1.20	
- Mikado, orangegelb, braunrote Zone,	80-100	7-8	1.20	
- Sovereign, goldgelb,	60-80	7	0.80	
- Tejas, samtig rotbraun,	60-80	7	2.50	
Heracleum — Herkuleskraut - O				
villosum, weiße Riesendolden,	200-300	6-7	1.20	
Heuchera — Purpurglöckchen - O & &				
sanguinea hybr. Kleeberger, leuchtend rot, - hybr. Pluie de Feu, feurigrot,	40-50 40-50		08.0	
Hosta (Funkia) — Herzlilie - O	10.30	6-7	0.80	
coerules (ovata) lile autoloubia	50 7-	-		
coerulea (ovata), lila, grünlaubig, fortunei robusta (G.A.), lila, blaugrünlaubig,	50-70		0.80	
japonica aureo-variegata, lila, gelbbunt,	50-60	7-8	1.—	
- undulata robusta var lila waithant	40-50		0.80	
 undulata robusta var., lila, weißbunt bel., vittata, lila, stark weißbunt belaubt, 	40-50		0.80	
ma, stark weignunt belaubt,	30-40	7-8	0.80	

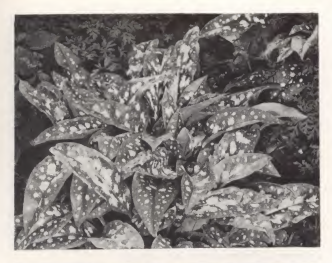






Inula afghanica magnifica, Riesenalant Helleborus hybridus, glockige Christrose Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere

Hypericum — Johanniskraut - \bigcirc \bigcirc	Höhe	Blüte- Monat	
calycinum, goldgelb,	30-40	6-9	0.80
Inula — Alant - 🔾 💥			
afghanica magnifica, gelb, orientalis (glandulosa), orangegelb,	150-200	7-8	1.20
orientalis (glandulosa), orangegelb,	40-60	6-7	0.80
Iris — Schwertlilie - O X D = Dom, H = Hängeblätter			
germanica und interregna - Ambassadeur, D = lilabronce, H = braun-			
- Annemarie Berthier, weiß,	80-100		1.—
 Annemarie Cayeux, mauve mit bronce, B. Harrington, D = sattgelb, H = dunkel- 	100-120		1.50
braun,	60-70	6	0.80
- Bonnie Blue, hellblau,	80-100	5-6	0.80
- California Gold, goldgelb,	80-100	5	1.20
- Carthusian, lavendelblau,	80	5	0.80
 Député Nomblot, D = weinrot, H = samtig 		,	4
- Dorothy Dietz, D = weiß, H = veilchen-	100-120	6	1.—
blau	80-100	6	1.—
- Florentina, perlmutterweiß,	60-70	5	0.70
- Forsete, reinblau,	100-120	5-6	0.80
- Gandvik, D = lavendel, H = veilchenblau,	80-90	6	0.80
- Golden Bow, goldgelb,	60-70	5	1.20
 Lady Ch. Allom, lilablau, Lenzschnee, D = weiß, H = lila geadert, 	100-120		0.80
- Marie Geddes, D = lachs ,H = kupfer-	60-70	5-6	0.80
farben,	80-90	6	1.—
- Mary Poole weifr	90	5-6	0.80
- Pink Satin, lilarosa, - Rheintochter, D = weiß, H = violett, - Pink Satin, lilarosa,	80-100	6	1.—
- Rheintochter, D = weiß, H = violett, .	80-90	5-6	0.80
- Klaigar, D = goldgelb, H = braun geadart.	60-70	5-6	0.80
- Royal Coach, oliv-gelb, dunkel geadert,	60-80	5-6	1.20
- Senlac, dunkel weinrot,	80-100	5	1.20
 Sérénité, D = broncegelb, H = silbrig- blau, 	100 130	,	4
- Sir Michael, D = lavendelblau, H = brond	100-120	6	1.—
violett.	80-100	5-6	1.—
- Souv. de Mad. Gaudichau, blauviolett,	90-100	5-6	1.—
 Vision, D == goldbronce, H = braunrot, 	100-120	6	1
- Wabash, D = weiß, H = veilchenblau, .	100-120	6	1.50
- Walhalla, D = lavendelblau, H = veil- chenblau, .	40 50		0.00
- White Knight, reinweiß,	40-50 60-70	5 5-6	0.80
kampferi, Mischung,	60-80	7	0.80 1.20
ochroleuca gigantea, gelb mit weiß,	100-120	6-7	1.20
orientalis, leuchtend-blau,	60-80	6	0.80
- Snow Queen, weiß,	60-80	6	0.80
pumila aurea, gelb,	10-15	4-5	0.80
- cyanea, dunkelviolett,	15-20	4-5	0.80
sibirica Perry's Blue, reinblau,	80-100	6	0.80
Kentranthus — Spornblume - ()			
ruber coccineus, karminrot,	70-80	6-8	0.80
Kirengeshoma — Wachsglocke - palmata, mattgelb,	FO (0	0.0	
	50-60	8-9	2.—
Kniphofia — Fackellilie - 🔾 💥			
hybr. Expreß, (G.A.), mittelorange,	80-100	6-7	1
Lamium — Taubnessel - ()			
galeobdolon florentinum, goldgelb, Blatt			
silbrig gefleckt .	20-25	5	0,60
maculatum, purpurrosa, Laub weiß gefleckt,		5	0.60
Lathyrus (Orobus) — Platterbse - Overnus, karminrot,	30-40	4-5	0.00
	30-40	4-5	0.80
Liatris — Prachtscharte - O			
hybr. Kobold, purpurrosa,	40	7-8	1.—
spicata, purpurn,	50-60	7-8	0.80







Buntlaubige Pflanzen für Schatten:
Pulmonaria saccharata, Lungenkraut
Lamium gal. florentinum, Goldnessel
Hosta (Funkia) buntblättrige Herzlilie

Serial of Bienelli older			
	Höhe	Blüte-	DM
Ligularia — Riesenkreuzkraut - 🔘 🕕		Monat	
clivorum Desdemona, dunkelorange, dunkles			
Laub,	80-100	8-9	1.20
- Orange Queen, orange,	100-120	8-9	1.20
hessei, gelb,	150-200	7-8	1.20
palmatiloba, goldgelb,	120-150	6-7 8-9	1.20
veitchiana, goldgelb,	120-150 150-180	9	1.—
wilsoniana, gelb,	100-120	7-8	1.20
	100 120	, 0	1.20
Lupinus — Lupine - O			
polyphyllus Russels Hybriden, aus engl.	100 130	/ 7	0.00
Originalsaat, reiches Farbenspiel, - Russels, rote u. rosa Farbwerte,	100-120	6-7 6-7	0.80
	100-120	0-7	1.—
Lychnis — Brennende Liebe -	100 100	. ~	0.00
chalcedonica, scharlachrot,	100-120	6-7	0.80
Lysimachia — Gelbweiderich - O			
clethroides, weifs,	80-100	7-8	0.70
punctata, gelb,	80-100	6-7	0.70
Lythrum — Blutweiderich - ○ ● ♂			
hybr. Robert, karminrot,	70-80	7-8	1.—
salicaria roseum superbum, reinrosa,	100-120	7-8	0.80
Macleaya (Bocconia) — Federmohn - ()			
cordata Coral Plume, zartrosa,	180-200	7-8	1
microcarpa, bräunlich-gelb,	180-200	7-8	1.—
Melittis — Bienensaug - O O			
melissophyllum, weiß mit purpur,	30-40	5-6	1.—
	30-40	3-0	1
Mertensia — Blauglöckchen - (1)			
paniculata, hellblau,	50-80	6-7	1.—
Monarda — Indianernessel - ○ ♂			
didyma Adam, frischrot,	100-120	6-8	1.—
- Cambridge Scarlet, scharlach,	80-120	6-8	1.—
- Croftway Pink, rosa,	100-120	6-8	0.80
- Sunset, purpurn,	100-120	6-8	0.80
Myosotis — Vergißmeinnicht - O 🕽 🐰			
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0.60
Oenothera — Nachtkerze - ()			
glauca (glabra), goldgelb, braunlaubig, .	50-60	6-7	0.80
- Fyrverkeri, goldgelb,	40-60	6-8	1.—
- Yellow River, hellgelb,	40-60	6-8	1.—
speciosa, weiß,	30-40	7-8	0.70 T
Pachysandra — (1)			
terminalis, wintergrüner Bodendecker,	20-30		0.90 T
Paeonia — Pfingstrose - O 🕽 💥			
anomala, purpurrosa, einfach,	60-80	5	2.—
lactiflora (albiflora sinensis)	00 00		2.
- Duchesse de Nemours, grünlichweiß, gef.,	70-100	6	2.—
- Festiva maxima, weifs, gefüllt,	80-100	6	2
- Insp. Lavergne, sattrot, gefüllt,	70-100	6	2.—
- Marie Lemoine, rahmweiß, gef., spät,	70-100	7	2.—
 Modèle de Perfection, lilarosa, gefüllt, 	70-100	6	2.—
- Mons. Charles Leveque, zart lachsrosa,			
gefüllt,	70-100	6	2.—
- Queen Wilhelmina, rosa, gefüllt,	80-100	6	2.—
- Sarah Bernhardt, rosa, gefüllt,	70-100	6	2.—
- Ville de Poissy, lilarosa, gefüllt,	70-100	6	2.—
- Wiesbaden, rosa,	80-100	6	2.—
officinalis alba plena, weiß, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
- purpurea plena, rot, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
	00-80	5-6	2.—
rapaver — Mohn - O & 8			
nudicaule, Islandmohn, Mischung,	30-40	5-8	0.60 T
- Cardinal, kirschrot,	30-40	5-8	0.60 T
orientale Ethel Swete, kirschrot,	80-100	6-7	0.80
			1.—
- Print Vict Luise Incheses			
atermerone, Kantillirosa,	30-100	0-/	1.20
- rosea superba plena, rosa, gefüllt, . Papaver — Mohn - O X Y nudicaule, Islandmohn, Mischung,	30-40	5-6 5-8 5-8	0.60 0.60 0.80







Paeonia lactiflora, Pfingstrose Papaver orientale, Mohnblume Phlox paniculata, Flammenblume

Paradisia — Graslilie - O & Iiliastrum major, weifs,		Blüte- Monat	
Peltiphyllum — Schildblatt -	50	5-6	1.—
peltatum, rosa,	40-70	4-5	1.20
Phlomis — Goldquirl - O &			
	80-100	6-7	1.—
Phlox — Flammenblume - \(\sum_{\text{N}} \) weifs, rosa Auge, .	40-60	6-8	0.90
maculata Alpha (G.A.), lilarosa,	60-80	6-7	0.80
- Schneelawine (G.A.), weifs,	70-100	6-7	0.80
paniculata A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmir		7	0.90
- Aida, amarantrot,	80-100		0.80
- Augustfackel, kirschrot,	80-100 70-80	7-8 8	0.80
- Bauernstolz, lilarosa, rot geaugt, .	80-100	8	1.—
- Blue Moon, lila,	80-100	_	1.20
- Border Gem, violett, karmin Auge, .	80-100	8	0.80
 Brigadier, ziegelrot, B. Simons Jeune, rosa, dunkles Auge, 	80-100	7-8	1.20
 - B. Simons Jeune, rosa, dunkles Auge, - Cecil Hanbury, karmin, dunkel geaugt, 	100-120	8 7-8	1.20
- Eva Foerster, lachsrosa, weiße Mitte, .	100-120 70-80	7-8	1.20 0.80
- Fanal, feurigrot, dunkel geaugt,	80-100	7-8	1.—
- Fesselballon, hellrosa, geaugt,	100-120	7-8	1.20
- Fitzgerald, dunkelviolett,	80-100	7-8	0.80
- Frau Alfred Mauthner, lachsrot,	80-100	7-8	0.90
- Freude, lachsrosa, dunkel geaugt,	80-100 80-100	7-8 7-8	0.80
- Georg Stipp, lachsrosa,	eite 16	7-0	1.—
- Graf Zeppelin, weiß, rotes Auge,	80-100	7-8	0.80
- Lavendelwolke, hell-lavendelblau	100-120	7-8	0.80
- Le Mahdi, dunkelviolett,	90-100	7-8	0.80
- Mia Ruys, weiß,	60-70	7	0.80
- Orange, orangerot,	80-100	8-9 7-8	1.50
- Pastorale, reinrosa,	100-100	7-8	1.—
- Pax, reinweiß,	80-100	7-8	1.20
- Puderquaste, hellrosa,	100-120	7-8	1.—
- Rembrandt, weiß,	80-90	7-8	0.90
- Renate Kock, weifs, Blütenröhre rosa	50.70	7.0	
getönt, Schneerausch, großdoldig, reinweiß, .	50-70 100-120	7-8 7-8	1.—
- Sir John Falstaff, lachsrosa, dunkel geaug		7-0	1.
großdoldig,		7-8	1.20
- Sommerkleid, weiß, rote Mitte,	80-100	7-8	0.80
 Spātrot, lachsrot,	80-100	8-9 7-8	0.90
- W. Kesselring, purpurviolett, weiße Mitte,	60-70	7	0.80
- Wiking, lachsrosa,	100-130	8-9	0.80
- Württembergia, karminrosa,	70-80	7	0.80
- Zaubermärchen, lilarosa, dunkel geaugt,			1.—
NA	60-80	6-7	0.80
- Mrs. Lingard, weirs,	60-80	6-7	0.80
Physalis — Lampionpflanze - O D & franchetii, scharlachrote Früchte im Herbst,	60-80		0. 7 0 T
Physostegia — Drachenkopf - 🔾 💥 🎖			
virginiana Bouquet Rose, kräftig rosa,	60-70	8-9	1.— T
- Summersnow, weifs,	60-70	8-9	1.50 T
Platycodon (Wahlenbergia) — Breitglocke grandiflorum mariesii, dunkelblau,	- O	7-8	
- mariesii album, weiß,	40-50		0.80
Podophyllum — Fußblatt - 🌘 🜑 emodi majus, weiß-zartrosa, rote Früchte			0.00
im Herbst, .	50-60	5-6	1.50
Polemonium — Jakobsleiter - 🔘 🕦 🎖			
hybr. Blue Pearl, mittelblau,	30-40	6-7	1.20
lanatum (richardsonii), himmelblau,	40		0.80
- album, weiß,	40		0.80
- superbum (G.A.), blauviolett,	40-50	5	0.90







Primula denticulata, Ballprimel Primula florindae, Glockenprimel Primula acaulis, Kissenprimel

oo semma, o stementrolad, of the			
	Höhe	Blüte-	DM
Polygonatum — Salomonssiegel - macrophyllum hort., weiß,	60-80	Monat 5-6	1.—
Polygonum — Knöterich - 🔾 🕕			
reynoutria, rosa, rote Samenstände,	30-40	8-9	1.— T
Potentilla — Fingerkraut - (0 TO T
nepalensis Miss Willmott, rosa,	40-50 40-50	7-8 7-8	0.70 T 0.70 T
- roxana, lachsorange,	30-40	6-8	1
Primula — Primel, Schlüsselblume - O			
Kissenprimeln:			
acaulis coerulea, hell bis dunkelblau,	10	3-4	0.70
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel,	10	3-4	0.60
helenae Blütenkissen (G.A.) Beschreibung Se			0.80
- Frühlingsfeuer, leuchtendrot,	10	3-4	1.20
- Osterfee, hellila,	ois 10	3-4 3-4	0.70 1.—
- Purpurkissen (G.A.), purpurviolett,		3-4	0.70
- Rubinkissen, rubinrot,	bis 10	3-4	1.—
- Schneewittchen, weiß, etwas gestielt,	10-15	3-4	0.80
iuliae, purpurrosa,	5	3-4	0.60
DoldenprimeIn:	45.00	4.5	0.00
auricula, gelb,	15-20 15-20	4-5 4-5	0.80
- Goldlackbraune (G.A.), samtig braunrot,	15-20	4-5	0.80
- grandiflora Prachtmischung, reiches			
Farbenspiel, .	15-20	4-5	0.60
pubescens (Gartenaurikel), reiches Farbspiel, rosea Wassermés Riesen, hellkarminrot, .	15-20	4-5 4	0.70
veitchii purpurrosa,	25	5-6	0.80
Ballprimeln:			
denticulata grandiflora (G.A.), hell bis			
dunkellila, und rosa bis lilarosa,	20-30	4-5	0.70
- grdfl. alba, weifs,	20-30	4-5	0.70
- Juno (G.A.), hellila, großblumig,	20-30	4-5	0.90
EtagenprimeIn:	20.50	. 7	0.00
beesiana, lilapurpurn, bulleesiana, rot, orange und purpur in	30-50	6-7	0.80
Mischung,	30-50	6-7	0.80
bulleyana, orange,	30-50	6-7	0.80
japonica, purpurrot,	30-50 30-50	6-7 6-7	0.80
	30-30	0-7	0.00
Glockenprimeln:	40-60	6-7	0.80
florindae, gelb,	30-40	5-6	0.80
vittata, karminpurpur,	30-40	6-7	0.80
Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum			
Pulmonaria — Lungenkraut - ()			
angustifolia azurea, enzianblau,	25	4	0.80
rubra, mennigrot,	30-40	4-5	0.60
saccharata Mrs. Moon, rot, Blätter silbern gefleckt,	20-40	4-5	0.80
	30-40	4-5	0.00
Ranunculus — Hahnenfuß - ① ① aconitifolius fl. pl., weiß, gefüllt,	40-50	5-6	1.20
acris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	60-80	6	0.70
bulbosus plenus, goldgelb, Mitte grünlich,	20	6	1.20
Rodgersia — Blattspiere - (1)			
pinnata hybrida, weifs, fiederblättrig,	80-100	6-7	1.50
purdonii, weiß, Blätter im Austrieb bronce- farben,	80-100	6-7	1,50
tabularis, weiß, rundblättrig,	100		1.50
Rudbeckia — Sonnenhut - O %	. 30		
laciniata Goldquelle, gelb, gefüllt,	100-120	7-9	1.—
maxima, goldgelb, schwarzbraune Mitte, .	180-200	8-9	1.20
nitida Herbstsonne, gelb,	180-200		1.—
purpurea hybrida, purpurne Farbtöne, fulgida sullivantii Goldsturm, orangegelb,	100-120	7-9	0.80
Mitte schwarz,	80-100	8-10	0.90



Aubrieta delt. hybr., Blaukissen Alyssum saxatile, Steinkraut Iberis sempervirens, Schleifenblume

	Höhe	Blüte-	DM
Salvia — Salbei - 🔘 🎖		Monat	
superba Lubeca, violettblau,	60	7-8	0.80
- Ostfriesland, dunkelviolett,	50	6-9	1.50
icabiosa — Skabiose - () 💥 🗸			
caucasica alba perfecta, weifs,	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, dunkelblau,	80-100		1.—
- Moerheim's Blue, dunkelstes Blau,	80-100		2.50
	00 100		2.50
edum — Fetthenne - O	20.40	0.0	0.00
spectabile Carmen, dunkelkarminrot		8-9	0.80
- splendens, karminrosa,	30-40	8-9	0.80
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.) Beschreibung S	eite 16		1.—
Senecio siehe Liquiaria	cite io		**
Solidago — Goldrute - 🔘 🛈 💥 🗸	00	0.0	0.00
hybr. Goldelfe (G.A.), golb, dunkel gestielt		8-9	0.80
- Goldenmosa, sattgelb,	50-60	7-8	0.50
- Goldschleier (G.A.), goldgelb,	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht,	80-100	8-9	0.80
- Laurin, gelb,	20-30	9-10	1.—
- Mimosa (G.A.), hellgelb,	100-120	8-9	0.80
Stachys — Ziest, Wollziest - O			
lanata, rosa, weißwollig,	40	6-7	0.60
macrantha superba, purpurrosa,	40-60	6-7	0.80
tatice - Strandschleierkraut - 🔾 💥 🗸			
incana (tatarica), weiß,	25-30	7-8	0.70
latifolia Violetta, violettblau,	40-60	8	1.—
	40 00	Ü	1.
halictrum — Wiesenraute - 🔘 🕕 👸			
aquilegifolium, lila bis purpurn,	100-120	6	0.90
- album, weifs,	100-120	6	0.90
dipterocarpum, lila,	100-120	7-8	1.—
radescantia — Dreimasterblume - ()			
virginiana J. C. Weguelin, himmelblau,	40-50	6-8	03.0
- Leonora, dunkelblau,	40-60	6-8	0.80
rillium — Dreiblatt - (1)			
grandiflorum, weiß,	30	5	2.—
rollius — Trollblume - O M & V	50		
rollius — Irollblume - () () & 7	50.70	5	0.00
		3	0.90
europaeus superbus, hellgelb,	50-70		
hybr. Alabaster (G.A.) Beschreibung S	eite 16		1.20
hybr. Alabaster (G.A.) Beschreibung S Frühlingsbote, großblumig, orange,	50-60	4-5	1.20 2.—
hybr. Alabaster (G.A.) Frühlingsbote, großblumig, orange, Goldquelle, orangegelb, Goldquelle, orangegelb,	50-60 50-70	4-5 5	1.20 2.— 1.—
europaeus superbus, hellgelb,	50-60 50-70 50-70	4-5 5 5	1.20 2.— 1.— 1.—
 europaeus superbus, hellgelb,	50-60 50-70 50-70 40-60	4-5 5 5 5	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20
europaeus superbus, hellgelb,	50-60 50-70 50-70	4-5 5 5	1.20 2.— 1.— 1.—
europaeus superbus, hellgelb,	50-60 50-70 50-70 40-60	4-5 5 5 5	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20
europaeus superbus, hellgelb,	50-60 50-70 50-70 40-60	4-5 5 5 5	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20
europaeus superbus, hellgelb,	50-60 50-70 50-70 40-60 60-80	4-5 5 5 5 6	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.—
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80	4-5 5 5 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.—
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100	4-5 5 5 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.— 2.50
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150	4-5 5 5 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150	4-5 5 5 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.— 2.50
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150	4-5 5 5 5 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 50-60 30-40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90 0.80 0.80
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 50-60 30-40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90 0.80 0.80
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 50-60 30-40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90 0.80 0.80
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150 50-60 30-40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90 0.80 0.80 0.70
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150 50-60 30-40 40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90 0.80 0.80 0.70
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150 50-60 30-40 40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8 6-7 6	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.80 0.70 0.80
europaeus superbus, hellgelb, hybr. Alabaster (G.A.) Beschreibung S Frühlingsbote, großblumig, orange, Goldquelle, orangegelb, Leuchtkugel, dunkelorange, ledebouri, orangegelb, orangegelb, ledebouri, orangegelb, grafrum — Germer - nigrum, dunkel rötlich-braun, longifolium pannosum, gelb, Laub weißfilzig, nigrum, goldgelb, feronica — Ehrenpreis - hendersonii hybrida, (G.A.), blau, spicata Erika, rosa, teucrium True Blue, leuchtend blau, ficia — Wicke - oroboides, violettblau, fiscaria (Lychnis) — Pechnelke - vulgaris (viscosa) splendens plena, karminrogefüllt,	eite 16 50-60 50-70 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150 50-60 30-40 40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.90 0.80 0.80 0.70
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150 50-60 30-40 40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8 6-7 6	1.20 2.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.80 0.70 0.80
europaeus superbus, hellgelb,	eite 16 50-60 50-70 40-60 60-80 120-150 80-100 120-150 120-150 50-60 30-40 40	4-5 5 5 5 6 7-8 6-7 6 7-8 6-7 6	1.20 2.— 1.— 1.— 1.20 1.— 2.50 0.90 0.90 0.80 0.70 0.80

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalauſnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!







Anemone pulsatilla, Kuhschelle Armeria caespitosa hybr., Berggrasnelke Astilbe hybrida crispa Liliput

Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

Acaena — Stachelnüßichen - O D buchananii, Blüten unscheinbar, blaugrün be		Blüte- Monat	DM 0.60	
novae-zeelandiae, bräunliches Laub, rotbrau			0.60	
Achillea — Schafgarbe - O				
conjuncta, weiß, silbergrau belaubt,	20	6-7	0.60	т
rupestris, weiß	15-20	6	0.60	
rupestris, weifs,	20-30		0.60	
				•
Aethionema — Steintäschel - O				
coridifolium, rosa,	20-25		0.80	
hybr. Warley Rose, leuchtendrosa,	10-15	5-6	1.—	T
Ajuga — Günsel - 🔘 🕦				
reptans fol. purpureis, blau, rotlaubig,	15-20	5-6	0,60	
- multicolor, blau, buntlaubig,	10-20	5-6	0.60	
Alyssum — Steinkraut -				
argenteum, gelb,	30-40	6-7	0.60	т
saxatile citrinum, schwefelgelb,	20-30	4-5	0.60	
- compactum, goldgelb,	20-30	4-5	0.60	
- fl. pl., goldgelb, gefüllt,	20-30	4-5	0.80	
spinosum, weifs bis zartrosa,	15-20	6	0.60	
Appending 7				
Anacyclus — Zwergmargerite -	-	- /	0.15	_
depressus, weiß, rote Knospen,	5	5-6	0.60	I
Androsace — Mannsschild - ()				
primuloides, lilarosa,	10-15	5-6	0.80	T
sarmentosa, rosa,	10	5-6	0.80	
Anemone — Windröschen - 🗇				
alpina sulphurea, schwefelgelb,	30-40	,	1.50	
lesseri, hellkarminrot,	30-40	-	1	
silvestris, weiß,	30-40		0.80	1
	30 10		0.00	
Anemone — Kuhschelle - O				
pulsatilla, violett,	15-20	4-5	0.80	
- rubra, braunrot,	15-20	4-5	1.—	
Antennaria — Katzenpfötchen - O				
aprica, weifs, silberlaubig,	15-20	5	0.60	
dioica rubra, rot, silberlaubig,	15-20		0.60	
- tomentosa, weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.60	
Anthemis — Bergkamille - (
biebersteinii, gelb, silberlaubig,	20-25	5-6	0.70	Т
carpathica, weifs,	20-30	6-7	0.60	
Aquilegia — Akelei - ()				•
flabellata x sibirica, dunkelblau mit weifs,	20	5	0.70	_
	20	5	0,70	1
Arabis — Gänsekresse - O				
albida fl. pl., weiß, gefüllt,	20-25	4-5	0.70	T
- rosea, hell — dunkelrosa,	10-20	4-5	0.60	
- Schneehaube, weiß,	10-20	4-5	0.60	
procurrens, weifs,	20	4-5	0.60	T
Armeria — Grasnelke - O				
caespitosa, rosa,	5		0.70	
- alpa, welk	5-10	5	0.60	T
formosa splendens, leuchtendrosa,	30-40	6-7	0.70	
maritima alba, weifs,	15-20	5-6	0.60	
sündermannii, rosa,	15-20	5-6	0.60	_
	10-15	5	0.80	1
Artemisia — Edelraute - O				
schmidtii nana, silbergraues Laub,	25-30		1.—	T
Asperula — Waldmeister - ()				
odorata, weiß,	10-20	5	0.60	
		-	0.00	





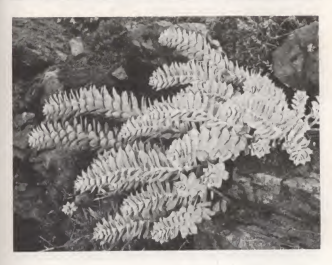


Campanula carp. turbinata, Schalenglockenblume Cyclamen atkinsii, Wildalpenveilchen Campanula pusilla, Bergglockenblume

Aster — Alpenaster - O	Höhe	Blüte- Monat	DM
Aster — Alpenaster - O o alpinus albus giganteus, weiß,	20-25	5-6	0.70
- Liebe, rosa,	20	5-6	0.80
- Treue, dunkelblau,	20	5-6	0.80
Astilbe — Zwergspiere - (1)			
chinensis pumila, lilarosa,	25-30	8-9	0.90
nybr. crispa Liliput (G.A.), lacrisrosa,	15	7	1.— T
Perkeo (G.A.), dunkelrosa,	15	7	1.— T
Aubrieta — Blaukissen - 10 8			
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa,			
halbgefüllt,	10	4-5	0.70 T
Carnival, violett, großblumig,	10	4-5	0.70 T
 Eos (G.A.) Beschreibung Se H. Marshall, dunkellavendel, 		4.5	0.80 T
Lavendel, hellblau,	10 10	4-5 4-5	0.60 T
Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenbla		4-5	0.60 T
Nagels Blaue, veilchenblau,	10	4-5	0.80 T
- Neuling, hell lavendelblau,	10	4-5	0.60 T
 Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Se Vesuv (G.A.), karminrot, 	10 10	4.5	0.70 T
	10	4-5	0.60 T
Campanula — Glockenblume - 🔘 🕦 😽			
carpathica, lila,	30	6-7	0.60 T
Isabell, violett,	20-30	6-7	0.80 T
- Silberschale, porzellanblau,	20-25 20-25	6-7 6-7	0.90 T 0.90 T
- White Star, weiß,	30-35	6-7	0.70 T
- turbinata, dunkelviolett,	15-20	7-8	0.70 T
alba, weiß,	15-20	7-8	0.70 T
garganica, lila, poscharskyana hybr. Stella (G.A.)	5-10	6-7	0.70 T
Beschreibung Se	ite 14		0,90 T
portenschlagiana, dunkellila,		6-7	0.70 T
- Birch Hybrid, dunkellila, großblumig,	15	6-7	1.— T
pusilla alba, weiß,	10	6-7	0.60 T
- tiroliensis, lilablau,	10-15	6-7 6-7	0.60 T 0.70 T
	10-15	0-7	0.70
Carlina — Silberdistel - O o acaulis, silbrigweiß,			
acaulis, silbrigweiß,	10	7-8	0.80 T
- cautescens, stiprigwells,	20-30	7-8	0.80 T
Cerastium — Hornkraut - O			
arvense compactum, weiß,	10	6	0.50
tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster,	15	6	0.50 T
Clintonia — ()			
umbellata, weiß,	15-20	5-6	1.—
Coronilla — Kronwicke -			
montana, gelb,	20-30	6-7	0.80 T
vaginalis, gelb,	10	6	0.80 T
Corydalis — Lerchensporn - O			
lutea, gelb,	20-30	5-10	0.60
Crucianella — Scheinwaldmeister - 🔘			
stylosa rubra, purpur	15-25	6-7	0.70 T
Cyclamen — Alpenveilchen - () atkinsii, karminrosa,	10	2	4 T
- album, weiß, rosa getönt,	10	3	1.— T
neapolitanum, rosa,	10	8-9	1.— T
- album, weiß,	10	8-9	1.— T
Dianthus — Felsennelke - (
	10	5-6	0.70 T
arvernensis, rot,	15-25	5-6	0.60 T
- Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrun,	15-20	5-6	1.— T
- elegans plenus, rosa gefüllt, deltoides Brillant, leuchtendkarmin,	15-25 20-25	6-7 6-7	0.70 T 0.60 T
petraeus hybridus, weiß, geschlitzt.	10-15	6-7	0.60 T
plumarius Cyclop, hell- bis dkl'rosa, geaugt,	20-30	6-7	0.60 T
suavis, weiß,	15-20	6-7	0.70 T







Dryas octopelata lanata, Silberwurz Edraianthus pumilio, Büschelglocke Euphorbia myrsinithes, Felsenwolfsmilch

\leq =Schnitt, \leq =Bienenweide, G.A.=I	Eigene	Züch	tung	
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz ()	Höhe	Blüte- Monat	DM	
formosa, dunkelrosa,	30	5-7	0.80	
Draha — Hungerhlümchen -				
aizoon, gelb,	5	4	0.60	
repens, gelb,	5-,10	4	0.60	T
Dryas — Silberwurz - O				
octopetala lanata, weifs,	5-10	6-9	1	
	10-15	5-7	1.—	T
Edraianthus — Büschelglocke -	_			
pumilio, dunkellila,	5	5-6	1.—	T
Epimedium — Elfenblume - () (20.20			
coccineum, karminrot,	20-30 20-30	4-5 4-5	1.20	
Erinus — Leberbalsam - (20-30	4-3	1.20	
alpinus albus, weift	10	5-6	0.60	т
alpinus albus, weiß,	10	5-6	0.60	
Euphorbia — Wolfsmilch -		5 0	0.00	
myrsinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, .	15-20	5-6	0.80	Т
Festuca — Schwingelgras - ()			0.00	
glauca, silbrigblau belaubt,	15-25		0.60	
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht,	10-15		0.60	
valesiaca glaucantha, blaugrün,	10-15		0.60	
Gentiana — Enzian - O				
acaulis dinarica, leuchtend blau.	10	5	1.20	
septemfida lagodechiana, leuchtend blau,	15-20	7-9	0.80	
- latifolia, dunkelblau,	15-20 15	7-8 9-10	0.80	
Geranium — Storchschnabel -	15	7-10	1,20	1
subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot,	15-20	6-7	0.80	т
- splendens (G.A.), karminrot,	15-20	6-7	0.80	
Geum — Nelkenwurz - O			0.00	
hybridum luteum, gelb,	15-25	5-6	0.70	
montanum olivense, leuchtend gelb,	15-20	5-6	0.70	
Gypsophila — Schleierkraut - 🔘				
cerastioides, weiß,	5-10	5-6	0.60	T
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, .	20-30	6-8	0.80	
- monstrosa, weifs,	20-30 10-15	6-7 6-7	0.80	
Haberlea — ①	10 15	0-7	0.00	1
rhodopensis, lila,	10	7	1.20	т
Helianthemum — Sonnenröschen -	10	,	1.20	
hybr. atrosanguineum, lachskarmin,	15-20	6-7	0.70	т
- Golden Queen, gelb,	15-20	6-7	0.70	
- hyssopifolium, rot,	15-20	6-7	0.70	Τ
 Rubin, rot, gefüllt,	15-20	6-8	0.70	
	15-20	6-8	0.70	I
Heliosperma (Silene) — Strahlensame - (15-20	/ 7	0.70	~
alpestre, weiß,	13-20	6-7	0.60	I
triloba, blau,	10	2.4	0.70	
- rubra plena, rot gefüllt,	10 10	3-4	0.60	
Hieracium — Habichtskraut - (1.50	
lanatum, gelb, graufilzig,	25-30	6-7	0.70	
rubrum, orangerot,	20-30	6-8	0.60	
Hutchinsia — Gemskresse - O				
alpina, weifs,	5-10	5	0.60	Т
Hypericum — Johanniskraut - 🔘				
polyphyllum, gelb,	15-20	6-7	0.60	T
Hyssopus — Ysop - O				
aristatus, dunkelblau,	30	9-10	1.50	T
Iberis — Schleifenblume -				
corifolia, weiß,	15-20	6	0.70	_
sempervirens Findel, weiß,	10 15-20	4-5 5-6	0.70	I
- Schneeflocke, weiß,	15-20	5-6	0.70	







Gentiana acaulis, Frühjahrsenzian Gentiana septemfida, Sommerenzian Gentiana sino-ornata, Herbstenzian

volle Sonne	-Halbschatten	9	=Scha	tter	1
Inula — Alant - O &		Höhe	Blüte- Monat	D٨	Λ
ensifolia, gelb,		20-30	7-9	0.70	0
dubia, himmelblau,		10-15	4	1.50)
Lavandula — Lavende latifolia Dwarf Blue, - Hitcote Blue,	lila,	25-40 30	7-8 7-8	0.80	
Leontopodium — Edel alpinum, weiß, souliei, weiß, rasig, .	weifs - ()	15-20 15	6-7 6-8	0.60	
Lewisia — Bitterwurz - cotyledon, weißrosa, .	- () ()	20	5-6	1.—	- 1
Linaria — Leinkraut - hepaticifolia, weiß, pallida, lila,	0.0	5-10 10	6-7 5-9	0.60) T
Linum — Lein - O flavum nanum, gelb, .		20-25	7-8	0.70	T
Lotus — Hornklee - corniculatus fl. pl., gel	O	10-15	6	0.60	Т
Lysimachia — Pfennigk nummularia, gelb,	craut - O	5	6-8	0.50	Т
Mertensia — Blauglöck primuloides, enzianblau	kchen - ①	15-20	5-7	1	
Micromeria — Bergmir illyrica, dunkellila, .	nze - () (15-20	8-9	0.70	Т
Moehringia — Moosmi	ere - ()	10-15	5-9	0.70	Ţ
Myosotis — Vergifsmeir alpestris rupicola, leuch	nnicht - O	10	5-6	0,60	
Nepeta — Katzenminze faassenii (mussinii) lila	e - O V , graugrün belaubt,	20-40	5-8	0.60	
Oenothera — Nachtker linearis, hellgelb, missouriensis, schwefel		25-30 20-25		0.70 0.70	
Omphalodes — Geden verna, blau,	kemein - ①	10-15 10-15		0.70 0.70	
Papaver — Alpenmohn alpinum, gemischte Fa		15-20		0.70	т
Pentstemon — Bartfad	en - ○ ※ ♂				
fruticosus hybridus (C Phlox — Polsterphlox -	\bigcirc \bigcirc	15-20		0.80	
douglasii hybr. (G.A.), stolonifera Blue Ridge,	blauviolett.	10 15-20).70 .—	
subulata atropurpurea, p	urpurrot	10	5-6 0	0.60	
 Frühwunder, karming G. F. Wilson, hellil 	osa,	10		.70	
- Maischnee (G.A.),	weik	10-15 10		.60	
	Beschreibung Se		-	.80	
Phyteuma — Teufelskral orbiculare, dunkelblau,	le - () (1)	25-30	5-6 0	.70	T
Polygonum — Knöterich affine superbum, rosa,	- 0 0	20-25		.60	
vacciniifolium, hellrosa,		10-15		.70	ſ
Potentilla — Fingerkraut chrysocraspeda, gelb,	- ()	10	F (^	(0.3	
- aurantiaca (G.A.),	orange,	10 10		.60 1	
nitida, zartrosa, silberw	eik belaubt.			.80	
speciosa, grünlichgelb, s	silberlaubig,	10-15		.80	







Hepatica triloba, Leberblümchen Leontopodium alpinum, Edelweifs Gypsophila cerastioides, Polsterschleierkraut

Primula — Primel - (Höhe	Blüte-		
littoriane Shranciania Kasasa avulist		Monat		
littoniana, ährenrispig, Knospe rötlich, Blüte dunkellila,	20-30	6-7	4	_
wockeana, lila,	10	4-5	1.—	
Prunella — Brunelle - O O &	10	7 3		
grandiflora rosea, karminrosa,	20	7.0	0.70	
webbiana, violett,	20	7-8 7-8	0.70	
	20	7-0	0.70	
Ramondia — Ramondie, Felsenteller				
myconi (pyrenaica), dunkellila, nataliae, dunkellila,	10	6	1.20	
	10	6	1.20	ı
Rhodohypoxis — Purpurstern - O				
baurii, purpurrosa, (Winterschutz!)	5-10	5-7	1.50	T
Sagina — Sternmoos - O				
subulata, weifs, rasenbildend,	2-3	6-8	0.50	
Santolina — Heiligenblume - O				
incana, gelb, silbergrau belaubt.	30-40	7-8	0.80	т
pinnata, hellgelb,	30-40	7-8	0.80	
Saponaria — Seifenkraut - (
ocymoides, karminrosa,	10-15	6	0.60	т
olivana, rosa,	5-6	6	1	
Satureia — Bergminze - O X				
	10-15	6-7	0.70	Т
montana coerulea (G.A.), blau,	30	8-9	0.70	
Saxifraga — Steinbrech - O				
Monsartina Savifrance				
bronchialis stelleriana, weiß,				
caesnitosa sternhorgii woif	10 15	6	0.60	
caespitosa sternbergii, weiß,	ite 16	5-6	0.60	
Schneetespich ((7.A.), weik	15-20	4-5	0.60	
Schwefelblüte (G.A.), hellschwefelgelb.	10-15	5	0.60	
Triumph (G.A.), karminrot.	15	4-5	0.60	
muscoides, weiß,	10	5	0.60	
pedatifida, weiß,	10	5-6	0.60	
Großrosettige, rispenblütige Saxifragen:				
aizoon lutea, schwefelgelb,	20	5-6	0.80	
cotyledon pyramidalis, weifs,	40-50	5-6	1	
- vera, weiß,	30-40 20-50	5-6 5-6	1.—	
umbrosa aurea punctata, rosaweiß,	20-30	3-0	0.80	
gelbbunt belaubt	30-40	5	0,70	
- Elliott's var., leuchtendrosa	20-30	5	0.70	
zimmeteri, weiß,	20-25	5-6	0.80	
Kleinrosettige Saxifragen:				
apiculata, hellgelb,	10	4	0.80 T	ſ
arco-valleyi, rosa,	3-5	4	1.— T	i
Durseriana, weiß,	5	3-4	0.80 T	
elisabethae, heligelb,	5-10	3-4	0.80 T	
hybr. Delia, dunkelrosa.	5-10	3-4 3-4	0.80 T	
- L. G. Godseff, gelb.	5	3-4	0.90 T	
irvingii, hellrosa,	3-5	3-4	1.— T	
petraea, weiß,	5	4	0.80 T	
marginata, weiß,	10	4	0.80 T	
salomonii, weiß,	3-5	3-4	0.80 T	
Sedum — Mauerpfeffer - ○ ♂				
acre, gelb,	5-10	6-7	0.50	
album micranthum chloroticum, weifs,	10	6-7	0.50	
- murale, zartrosa, rotbraunes Laub,	10-15	6-7	0.50	
cauticolum, rot, Laub schieferblau.	10-15 10-15	7-8 9-10	0.60 0.80 T	
ellacombianum (selskianum hort.), gelb.	10-15	7	0.60	
ewersii, rosa,	5-10	8	0.60	
- turkestanicum, dunkeirosa.	10-15	8	0.60	
hybridum, gelb, wintergrün,	10-15	7-8	0.50	
laconicum weifs,	10	7	0.50	
- glaucum, rosaweiß, blaugrün belaubt,	5	7	0.50	
, mag- m boundly	9		0.50	







Phlox douglasii hybr. (G.A.) Polsterphlox Ramondia, Felsenteller Saxifraga caespitosa hybr., moosartiger Steinbrech

Sedum, Fortsetzung	Höhe	Blüte- Monat	DM	
middendorffianum, hellgelb,	10-15	6-8	0.60	
- floriferum, goldgelb,	10-15	6-8	0.60	
rupestre, hellgelb,	10-15	7	0.60	
spathulifolium, gelb,	10	7	0.70	T
- Capa Blanca, gelb, weißlaubig,	5-10	6	0.80	T
- purpureum, gelb, rotbraun belaubt, .	10	6	0.70	T
spurium, rosa,	10-15	7-3	0.50	
- album superbum (G.A.), weiß,	10-15	7-8	0.60	
- Schorbuser Blut, dunkelkarminrot,	10-15	7-8	0.60	
Sempervivum — Dachwurz - O				
arachnoideum, rot, weiß übersponnen,	10-15	7	03.0	
blandum, rosa, Rosetten braun, grünrandig,	10-15	7	0.60	
funkii, rosa,	10-15	7	0.60	
hybr. Alpha (G.A.), rosa, hellbraune Rosetten,	10-15	7	0.60	
 Beta (G.A.), dunkelrosa, braune Rosetten, Gamma (G.A.), rot, Rosetten schwarzbraun, 	10-15	7	0.60	
- Rubin, rosa, Rosetten rubinrot,	10-15	7	0.60	
- Smaragd, rosa,	10-15	7	0.70	
- Topas. rosa,	10-15	7	0.60	
reginae amaliae, gelb,	15-20	7	0.70	
ruthenicum, gelb,	15-20	7	0.70	
ruthenicum, gelb,	.5 20	,	0.00	1
braunrot mit grünen Spitzen,	15-20	7	1.—	T
tectorum robustum, rosa, großrosettig, .	15-20	7	0.70	
			0.10	
Silene — Alpenleimkraut - (
schafta splendens (G.A.), karminrot,	10	8-9	0.60	T
C.I.I. II. Al. In I. I				
Soldanella — Alpenglöckchen - 🕦				
montana, dunkellila,	10-15	3-4	1	T
Challes Characterist 1 1 0				
Statice — Strandschleierkraut - O				
auriculaefolia, weiß,	10-15	7-8	0.60	T
「eucrium — Gamander - ○ ♂				
multiflorum, rot,	20-25	7-8	0.60	T
Thymus — Thymian - O &				
serpyllum albus, weiß,	5	6-7	0.60	
- coccineus, leuchtend karminrot,	5	6-7	0,60	
villosus, graugrüne Polster, kein Blüher, .	5		0.60	
Tiarella — Schaumblüte - 🕦 🚳				
cordifolia, gelblich weiß,	20-30	4-5	0.70	
Varanta Fl				
Veronica — Ehrenpreis - \bigcirc				
armena, leuchtend blau,	10-15	5-6	0.70	T
balfoureana, dunkelblau,	10	5	0.70	
incana, d'blau, silbergraue Belaubung,	30-40		0.60	
- rosea, rosa, silbergrau belaubt,	30-40	6-7	0.70	T
prostrata alba (G.A.), weiß,	10	5	0,60	
- coelestina (G.A.), himmelblau,	10	5	0.60	
repens, zartblau,	3-5	4-5	0.50	
surculosa, rosa, graulaubig,	10	5-6	0.60	
- Shirley Blue, enzianblau,			0.60	
- Siliney blue, enzianbiau,	20-25	6	0.70	
Vinca — Immergrün - 🕦 🌑				
minor, blau,	10	4-5	0.60	
	10	7 3	0.00	
Viola — Veilchen - 🔘 🌗				
cucullata grdfl., veilchenblau,	20-25	5-6	0.60	
	15-20		0.60	
Waldsteinia — 🔘 🕦				
geoides, gelb,	20	4-5	0.80	
terrata (trifoliata), dunkelgelb,	10	5	0.80	
Wulfenia — ()				
carinthiaca, blau,	20	7-8	1.—	
	20	1-0	1	







Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz Soldanella montana, Alpenglöckchen

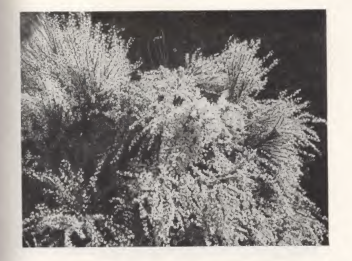
Felsensträucher und Kleingehölze

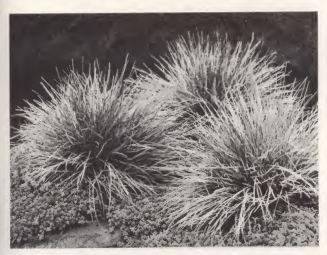
Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken I

Acer — Jap. Blutahorn - O palmatum atropurpureum, rotlaubig,	Höhe 2-3 m	Blüte- Monat	
Berberis — Berberitze - Ogagnepaynii, gelb, wintergrün, julianae, gelb, großblättrig, verruculosa, gelb, wintergrün,	80-100 80-100 80-100	6 6 5-6	3.—/4.— 4.—/6.— 3.—/4.—
Cotoneaster — Felsenmispel - O or adpressa, gedrg. wachsd., rote Beeren, dammeri radicans, starkw. kriechend,	30-40		2.—/3.—
rote Beeren, hybr. Herbstfeuer, breitw., reich fruchten horizontalis, breit fächerfg., rote Beeren, - saxatilis, feinlb., breitw., rote Beeren,	10-20 d 80-100 40-50		2.— 3.—/5.— 2.—/3.— 3.—/4.—
Cytisus — Ginster - Comparison of the comparison	30-40 100-120 150-200 60-80 150-180	5 6-7 5 5	2.— 1 2.— 3 2.—/3.— 1 2.—/3.— 1 2.—/3.— 1
Evonymus — Spindelbaum - Office fortunei radicans fol. var., weißbunt, kriechend,	30-50		1.20]
Genista — Felsenginster - O radiata, gelb, kugelig wachsend,	50-70 10-15 50-60 15-20	5-6 6-7 7-8 7	2.—/3.— 1 1.20 1 1.50 1
Juniperus — Wacholder - Ocommunis hibernica, Säulenwacholder, - repanda, Kriechwachld., breitwachsd.,	140-200 40-50		4.—/6.— 6.—/7.—
Potentilla — Fingerkraut - Ofruticosa farreri, goldgelb,	50-80 50-80 30-50	6-9 6-9 6-9	1.50/2.— 1.50/2.— 1.—

Schling- und Kletterpflanzen

Clematis — Waldrebe - O parakmanii, blauviolett,	Höhe	Blüte- Monat 7-9 5-6	
Menispermum — Mondsame - Ocanadense, Staude, einziehend, Blüten unscheinbar, .	150-250		1.50 T
Parthenocissus — Jungfernrebe - O tricuspidata veitchii, selbsthaftender Wein,			2.50 T
Polygonum — Schlingknöterich - O aubertii, weiß, starkwachsend,		7-9 2	/3 T







Cytisus praecox, Elfenbeinginster Festuca glauca, Blauschwingelgras Cotoneaster im Rauhreif

Freilandfarne

	LINE	DIMA-	DIA
Asplenium — Streifenfarn - ()	Höhe	Blüte- Monat	DM
trichomanes, schwarzstielig, wintergrün, . Athyrium — Frauenfarn - (1)	10-15		0.80 T
filix femina, feingegliedert,	50-80		0.80
Blechnum — Rippenfarn - spicant, wintergrün,	20-30		0.80
Cystopteris — Blasenfarn - bulbifera, zierlich feine Belaubung,	20-30		0.80 T
Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn - (1) filix mas, starkwachsend, breitblättrig,	50-80		0.80
monstrosa, starkwachsend, Fieder- blätter gekraust, .	50-80		1.—
 pindari, schmalblättrig, aufrecht, spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel, . 	50-80 30-50		1.—
Matteucia — Straußenfarn - Ostruthiopteris, Blätter hellgrün, trichterbildene			1.—
Onoclea — Perlfarn - () sensibilis, breite dreieckige Wedel,	30-40		1.50
Osmunda — Königsfarn - 🕦 🌑			
gracilis, feinlaubig, regalis, starkwachsend, grobfiedrig,	50-80 50-80		-/4.— -/4.—
Phyllitis — Hirschzunge - () scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätter,	20-30		1.—
Polypodium — Tüpfelfarn - (1) vulgare, wintergrün,	20-25		0.80 T
Polystichum — Punktfarn - () acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün, . angulare, schmalblättrig, fein zerteilt,	30-40		1.20
wintergrün, . angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün,	30-40 30-40		1.50 1.50
lobatum, wintergrün,	40-60		1.50
Ziergräser			
Arrhenatherum — Glatthafer - O bulbosum fol. var., weißbunt,	20.20		0.70
Avena — Blaustrahlhafer - 🔘	20-30		0.70
sempervirens, blaugrün, straffwachsend, . Carex — Segge - ()	80-100	6-7	0.80
pendula (maxima), breitblättrig, überhängend, Deschampsia — Waldschmiele - (40-50		0 80
caespitosa, sattgrünes Laub, lockere Rispen.	80-100	6-7	0.70
Festuca — Schwingel - Oglauca, silbrigblau,	15-20		0.60
valesiaca glaucantha, blaugrün,	10-15 10-15		0.60
Luzula — Hainsimse - () nivea, weiße Blütenbüschel,	40	6-7	0.70
maxima (silvatica), bräunliche Rispen, . Miscanthus — Riesengras -	50-60	6-7	0.70
giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr.,	2-3 m		2.—
Panicum — Hirse - O virgatum, bräunliche Rispen, Herbstfärbung,			1.—
Pennisetum — Federborstengras - Ocompressum, rotbraune Aehren,	50-60	7-8	1.20
japonicum, braunrote Aehren, mit silber- grauen Grannen,	80-100	8	1.20
Sinarundinaria — Bambus - O murielae, schmalblättrig, hellgrün, 10			-[6
Spartina — Goldbandleistengras - Omichauxiana, gelb gerandetes Laub,	150		1.50







Matteucia struthiopteris, Straußenfarn Athyrium filix femina, Frauenfarn Polypodium vulgare, Tüpfelfarn

Sumpf- und Wasserpflanzen

Acorus — Kalmus -	Höhe		DM
calamus, schilfartiges Laub,	80-100	Monat	0.80
Alisma — Froschlöffel - ()			
plantago, weiß,	60-70	7-8	0.60
Butomus — Blumenbinse - O			
umbellatus, rosa,	60-80	6-8	0.80
Calla — Sumpf-Calla - O	20	6-7	1.—
Caltha — Sumpfdotterblume - (
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt, monstrosa plena, goldgelb gefüllt,	15-20	4-5	1.—
starkwachsend,	20-30	5	1.—
Glyceria — Süßgras -			
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub,	60-80		0.80
Hippuris — Tannenwedel - O			
vulgaris, fein gefiedert,	40	5	0.80
Iris — Wasserschwertlilie - Okaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	4.20
pseudacorus, gelb,	60-100	7 5-6	1.20 0.80
Limnanthemum —			0.00
nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter,		7-8	0.80
Lysichitum — Scheincalla - 🔾 🕦			
americanum, gelb,	40-50	4 3	3/4
Menyanthes — Fieberklee - O			
trifoliata, weiß,	20-30	5-6	0.80
Myosofis — Sumpfvergiffmeinnicht -	0 %		
Palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0,60
luteum, gelb,		6-7 3	-14 -
Pontederia — Wasserhyazinthe -		0-7 3	/4
cordata, lichtblau,	60	7-8	3.—
Ranunculus — Sumpfhahnenfuß -			
lingua, gelb,	50-70	7-8	0.60
Sagittaria — Pfeilkraut - 🔘			
sagittifolia, weiß,	30-50	6-7	0.70
Scirpus — Simse -			
tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr. Typha — Rohrkolben - ()	60-100		1.20
414 11 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	120-150		1.—
latifolia, braune Kolben,	150-200		1.—
minima, zierlich, schwarzbraune Kolben, .	40		1.50

Winterharte Nymphaeen, Seerosen

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer dünnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe kann für die schwachwachsenden Arten bis zu 30—40 cm, für die stärkeren bis zu 50—60 cm betragen.

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!







Caltha palustris fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume Lysichitum americanum, Scheincalla Nymphaea, Seerosen

Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorragen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimengung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodes mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

Andreweds Layandalhaida O (Höhe		
floribunda, weiß, 100-150		4.—/5.— 2.—/3.—
Cassiope — Cypressenheide - Otetragona, weiß, 20-30	5	1.20
Cornus — Hartriegel - () canadensis, weiß, rote Beeren, 10-15	7-9	2.— ⊺
Empetrum — Krähenbeere - () nigrum, kleine purpurrosa Blüten, 10-15	5	1.20
Gaultheria — Scheinbeere - miqueliana, weiß, weiße Beeren, 20-30 procumbens, weiße Glöckchen, rote Beeren 10-15		1.50
Kalmia — Lorbeerrose - O latifolia, rosa, 100-150		4.—/5.—
Ledum — Porst - () palustre, weiß, 80-100		
Muehlenbeckia — O axillaris, feinlaubig, dichte Polster,	5	1.— T
Pernettya — Moormyrte - Omucronata, Blüte unscheinbar, Früchte im Herbst weiß, rosa oder rot, 40-50		4.—/6.—

Rhododendron, Untergruppe Azalea O 1

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

plate, ment for all volkagiss			
	Höhe	Blüte	- DM
		Mond	at
Azalea amoenea caldwellii, karminpurpurn,	60-80	5	5/ 8
hybr. Cleopatra, dunkelrosa,	80-100	5	4.—/ 8.—
- Feodora, leuchtendsora,	80-100	5	4/ 8
- Oberon, dunkellachsrosa,	80-100	5	4.—/10.—
kaempferi, dunkellachsrosa,	60-80	5	5 -/ 8
ledifolia, lila, großblumig,	80-100		5/10
- noordtiana, weiß, großblumig	80-100	5-6	6/10
mollis, gelb, lachsorange, ziegelrot,	120-150	5	4/ 6
multiflora (G.A.) Beschreibung Seite	e 14		3.—/ 6.—
occidentalis, gelblichweiß,	200	6	6/10
pontica, gelb bis orangegelb, duftend,	150-200	5	4/ 6
vaseyi, hellrosa,			4/ 6







Azalea multiflora (G.A.) Zwergazalea Blütenstutzen von alpinen Rhododendron Azalea arendsii (G.A.) Blütenzweig

Azalea Arendsii (G.A.) O

Fast 4 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben.

Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: Mai.

Zu den ersten Typen, die jahrelang unter Nummer und Farbbezeichnung verkauft wurden, sind nach und nach weitere Farbnuancen hinzugekommen. Die besten dieser Züchtungen sind vor einiger Zeit benannt worden, sie tragen Namen von Wasserläufen und Zuflüssen der Stauseen unseres wasserreichen Bergischen- und Sauerlandes. (Die Nummern, unter denen die Züchtungen früher verbreitet wurden, sind angegeben.)

			DM
Agger	(No. 9)	hell-lila je nach Stärke	4.—/6.—
Bever	(No. 55)	lila	4/6
Diemel	(No. 50)	hell-lachs	4.—/6.—
Eder	(No. 60)	lachsrosa	4.—/6.—
Ennepe	(No. 52)	kräftig rosa, lachs Schein	4.—/6.—
Glör	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrungen	4.—/6.—
Kerspe	(No. 51)	lachsrot	4/6
Lister	(No. 39)	lachskarmin, früh	4/6
Neye	(No. 45)	karminrot	4/6
Oester	(No. 1)	purpurrosa	4/6
Sorpe	(No. 56)	purpurn, besonders großblumig .	4/6
Ülfe	(No. 8)	purpurn, gedrungen	4.—/6.—
Volme	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät	4.—/6.—
Wipper	(No. 14)	lila, großblumig, spät	4.—/8.—

Rhododendron, echte Rhododendron 🔾 🕦

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken I

piaro, ment iai are	, 0	100	a 133tai KCI		
			Höhe	Blüte- Mona	
Rhod. arbutifolium hort., rosa, .			80-100	5-6	5/ 7
cantabile, dunkellila,			60-80	5-6	5.—/10.—
catawbiense grdfl., dunkellila, .			200-300	5-6	8/12
fortunei, lila-rosa, großlaubig, .			200-300	6	6/12
hippophaeoides, lavendelblau, .			80-100	5	4/ 6
- hybridum (G.A.), rosa-lila,			80-100	5	5/10
hybridum, großblumige Gartenford	mei	n,			
in weify, lila, rosa und rot, .			200-300	5-6	8.—/12.—
impeditum, dunkellila,				6	4/ 8
- Moerheim's Blue, violettblau,					4/ 6
mucronulatum, purpurrosa,			120-150	3	4/ 5
myrtifolium hort., rosa,			80-100	5-6	5/ 8
praecox, lilarosa,	٠		120-150	3	4.—/10.—
radistrotum (G.A.) Beschreit			Seite 16		3/ 6
rirei, frischrosa,			120-150	5	4 6
smirnowii, leuchtend rosa,				5-6	4/ 6
telmataium, lila, kleinblättrig,				5	4/ 6
williamsianum, rosa Glocken,			50-80	4-5	4/ 6







Calluna vulg. H. E. Beale, gefüllte Besenheide Erica carnea, Schneeheide Phyllodoce empetriformis, Glockenheide

Winterharte Heidekräuter ○ ♂

Die Preise gelten für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

Aehrenhei d en	Höhe Bli	ite- DM inat
Bruckenthalia spiculifolia, rosa	20-30 8 20-30 8	6 1.— -10 1.— -10 1.— -10 1.—
Erica vagans verlangt in rauhen Lagen W	interschut	z 1
Besenheiden		
Calluna vulgaris alba praecox (G.A.), weifs, - alportii, dunkelrot, - praecox (G.A.), rot, - C. W. Nix, rot, - cuprea, rosa, broncelaubig, - elegantissima, weifs, - foxii, rosa, kugelig wachsend,	20-30 8 20-30 7 30-40 8 15-20 8 20-30 8 10 20-30 8 20-30 8	-8 0.90 -9 0.90 -8 0.90 -9 0.80 -9 0.90 -9 0.90 1.— -9 0.90 -9 1.— -9 0.90
Glockenheiden Erica hybr. Dawn, rosa, großglockig,	15-20 8 20-30 6	-9 1.— -9 1.— -9 0.90 -9 0.90 5 1.50
Schneeheiden		
Erica carnea, leuchtend rosa,	10-20 3 15-20 3 10-20 3 10-20 2 -30 3-5	-4 0.80 -4 0.80 -4 0.80 -4 0.80 -3 0.80 0.80/1.— -5 0.80

Versäumen Sie nicht, unsere Gärtnerei zu besichtigen, wenn Ihr Weg Sie einmal hier in die Gegend führen sollte. Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie hier manches Interessante und Neue finden werden.

Nachstehend die Blütezeit einiger Hauptgruppen, neben denen jederzeit noch viele andere wertvolle und seltene Freilandpflanzen in Flor sind:

März/April: Kissen- und Ballprimeln, frühe Alpine
Mai: Vollflor von Alpinen, Azaleen, Rhododendron
Juni: Späte Alpine und Primeln, Iris, Paeonien

Juli: Astilben, Rittersporn, frühe Phlox

August: Phlox-Hauptblüte, sommerblühende Astern

Sept./Okt.: Herbstastern, Sonnenblumenarten, Chrysanthemen u.

Nachblüte von vielen anderen Stauden.

Verzeichnis der Gattungsnamen

Seite	Seite	9
Acaena	Convallaria	
Acer 50	Coreopsis 2	
Achillea 18, 38	Cornus	_
Aconitum 12, 18	Coronilla 4	
Acorus	Corydalis 4	
Actaea	Cotoneaster 5	
Aethionema 38	Crucianella 4	
Ajuga	Cyclamen 4	
Alchemilla 18	Cystopteris 5	
Alisma	Cytisus 5	0
Althaea · · · 18	Delphinium 2	4
Alyssum	Deschampsia 5	
Anacyclus 38	Dianthus 4	
Anchusa 18	Dicentra	-
Andromeda 56		4
Androsace 38	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4
Anemone 18, 38		4
Antennaria 38		
Anthemis 38		2
Aquilegia 18, 38	•	2
Arabis	Dryopteris 5	2
Armeria 38	Echinops 2	4
Arrhenatherum 52		2
Artemisia 33		6
Aruncus	•	2
Asparagus 18	· ·	0
Asperula 33	F 1	4
Asplenium 52		2
Aster 12, 14, 18, 20, 40	F: 1 II	4
Astilbe 12, 20, 40		4
Athyrium · · · · 52		
Aubrieta 14, 40		2
Avena 52	Evonymus 5	0
Azalea 14, 56	Festuca 42, 5	2
Azalea arendsii 58		4
Azarca archasii · · · · ss	imperiation ,	_
Berberis 50	Gaillardia 2	26
	Gaultheria 5	6
Bergenia 14, 20	Genista 5	0
Blechnum	Gentiana 26, 4	12
Bruckenthalia 60	Geranium 26, 4	12
Brunnera	Geum 26, 4	12
Buphthalmum 22	Gillenia	26
Butomus 54	Glyceria	54
	Gypsophila 26, 4	12
Calla 54		
Calluna 60	Haberlea 4	12
Caltha 22, 54	Helenium	26
Campanula 14, 22, 40	Helianthemum	12
Carex 52	Helianthus	26
Carlina 40	Heliopsis	26
Cassiope	Heliosperma	12
Centaurea 22	Helleborus	26
Cerastium 40	Hemerocallis	26
Chelone		12
Chrysanthemum . 12, 14, 22	•	26
Chrysogonum 22		26
Clematis 50		42
Cimicifuga 22, 24		54
Clintonia 40		26

GEORG ARENDS - WUPPERTAL-RONSDORF

				S	eite	Seite
Hutchinsia .					42	Phlomis 32
				28	, 42	Phlox 16, 32, 44
Hyssopus					42	Phyllitis 52
Iberis					42	Phyllodoce 60
Inula				28	, 44	Physalis 32
Iris				28		Physostegia 32
						Phyteuma 44
Jeffersonia .					44	Platycodon 32
Juniperus					50	Podophyllum 32
Kalmia						Polemonium 32
Kalmia	٠	•			56 28	Polygonatum 34
Kirengeshoma		•			28	Polygonum 34, 44, 55
Kniphofia .	٠					Polypodium 52
Kniphona .	٠	•	٠		28	Polystichum 52
Lamium					28	Pontederia 54
Lathyrus		•			28	Potentilla 34, 44, 50
Lavandula .			•		44	Primula 16, 34, 46
Ledum	•	•	•		56	Prunella
Leontopodium	Ċ	•			44	Pulmonaria
	Ċ				44	
Liatris	Ċ				28	Ramondia 45
Ligularia			٠		30	Ranunculus 34, 54
Limnanthemum					54	Rodgersia 34
			٠		44	Rhododendron · · · 16, 58
Linum					44	Rhodohypoxis 46
Lotus					44	Rudbeckia 34
Lupinus			•		30	S agina 46
Luzula		٠	•		52	Sagittaria 54
Lychnis		٠				Salvia
Lysichitum .		۰	٠		30 54	Santolina
Lysimachia .			•	30	_	Saponaria 46
Lythrum			٠	30,	44	Satureja 46
Lytinain		٠	٠		30	Saxifraga 16, 46
Macleaya					30	Scabiosa
Matteucia .					52	Scirpus 54
Melittis					30	Sedum 16, 36, 46, 48
Menispermum					50	Semperviyum 43
Menyanthes .					54	Silene 48
Mertensia .				30,	44	Sinarundinaria 52
Micromeria .					44	Soldanella 48
Miscanthus .					52	Solidago
Moehringia .					44	Spartina 52
Monarda					30	Stachys
Muehlenbeckia					56	Ct. II
Myosotis			30.	44,		Statice
			(,		Teucrium 48
Nepeta		•	٠		44	Thalictrum 36
Nuphar		٠			54	Thymus 48
Nymphaea .	٠	٠			54	Tiarella 48
Oenothera .				20	44	Tradescantia 36
Omphalodes	•	•	•	30,	44	Trillium
Onoclea	٠	٠	٠			Trollius
Osmunda .	٠	•	٠		52	Typha 54
Osmanda .	٠		*		52	Veratrum
Pachysandra .					30	Verbascum
Paeonia					30	Veronica 36, 48
Panicum					52	Vicia
Papaver				30,	44	Vinca
Paradisia				- 01	32	1/1 1
Parthenocissus					50	Viola
Peltiphyllum					32	
Pennisetum .					52	Waldsteinia 48
Pentstemon .					44	Wulfenia 48
Pernettya					56	Yucca

Deutsche Pflanzennamen

Bezeichnungen, die den botanischen Namen entsprechen, (z. B. Aster, Azalee, Chrysantheme, Rhododendron usw.) sind hier nicht aufgeführt.

		311 0311., 3111a 11101 11	ian adigotomii
Akelei	. Aquilegia	Gänsekresse	. Arabis
Alant	. Inula	Gamander	. Teucrium
Alpenglöckchen	. Soldanella	Gedenkemein .	. Omphalodes
Alpenleimkraut.		Geißbart	. Aruncus
Alpenveilchen .	. Cyclamen	Gelbweiderich .	. Lysimachia
		Gemskresse	. Hutchinsia
Bambus	. Sinarundinaria	Gemswurz	. Doronicum
Bartfaden		Germer	. Veratrum
Berberitze		Ginster	. Cytisus
Bergkamille	. Anthemis		und Genista
Bergminze	. Micromeria u.	Glatthafer	. Arrhenatherum
	Satureja	Glockenblume .	. Campanula
Bienensaug		Goldband-	
Bitterwurz		leistengras	. Spartina
Blasenfarn	. Cystopteris	Goldmargerite .	. Buphthalmum
Blattspiere		Goldquirl	. Phlomis
Blauglöckchen .		Goldrute	. Solidago
Blaukissen		Goldstern	
Blaustrahlhafer .		Graslilie	
Blumenbinse		Grasnelke	
Blutahorn		Günsel	
Blutweiderich			7-3
Breitglocke		Habichtskraut	Hisaadi
Brennende Liebe			
Brunnelle		Hahnenfuß	
Büschelglocke	. Edraianthus	Hainsimse	
		Hartriegel	. Cornus
Christophskraut.		Heide	. Erica v. Calluna
Christrose		Heiligenblume .	
Cypressenheide	. Cassiope	Herkuleskraut	
Dachwurz	Composition	Herzlilie	
Diptam	. Sempervivum	Himmelsleiter	
Dipram	. Dictamnus	Hirschzunge	
Drachenkopf Dreiblatt		Hirse	
		Hornklee	
Dreimasterblume	. Iradescantia	Hornkraut	
Edeldistel	Fryngium	Hungerblümchen	. Draba
Edelraute			
Edelweiß		Immergrün	. Vinca
Ehrenpreis	Veronica	Indianernessel .	
Eisenhut	Aconitum		
Elfenblume			
Enzian	Gentiana	Jacobsleiter	
LIIZIGII	, ocimana	Johanniskraut	
Fackellilie	. Kniphofia	Jungfernrebe	. Parthenocissus
Federborstengras	. Pennisetum		
Federmohn		Kalmus	. Acorus
Feinstrahl		Katzenminze	
Felsenginster	. Genista	Katzenpfötchen .	
Felsenmispel	. Cotoneaster	Kaukasus-	
Felsenteller		vergifsmeinnicht	. Brunnera
Fetthenne		Knöterich	
Fieberklee		Königsfarn	
Fingerhut		Königskerze	
Fingerkraut	Potentilla	Kokardenblume	
Flammenblume .		Kornblume	
Flockenblume		Krähenbeere	
Frauenfarn		Kreuzkraut	
Frauenmantel .		Kronwicke	
	Alisma	Kuraeldistal	Echinons
Froschlöffel Fußblatt		Kugeldístel Kuhschelle	•

Dharatta	C
Lampionpflanze . Physalis	Spargel (Zier-) Asparagus
Lavendel Lavandula	Spiere Astilbe und Filipendula
Lavendelheide Anromeda	riipenaula
Leberbalsam Erinus	Spindelbaum Evonymus
Leberblümchen Hepatica	Spornblume Kentranthus
Lein Linum	Süfigras Glyceria
Leinkraut Linaria	Sumpf-Calla Calla
Lerchensporn Corydalis	Sumpfdotterblume Caltha
Lorbeerrose Kalmia	
Lungenkraut Pulmonaria	Schafgarbe Achillea
zongomiao. , , , , omonana	Schaumblüte Tiarella
	Scheinbeere Gaultheria
Mädchenauge Coreopsis	Scheincalla Lysichitum
Maiblume Convallaria	Scheinwaldmeister Crucianella
Mannsschild Androsace	Schildblatt Peltiphyllum
Margerite Chrysan-	Schildblume Chelone
themum	Schildfarn Dryopteris
Mauerpfeffer Sedum	Schleierkraut Gypsophila
Mohn Papaver	
Mondsame Menisperum	Schleifenblume Iberis
Moosmiere Moehringia	Schlingknöterich . Polygonum
Moormyrte Pernettya	Schlüsselblume Primula
Mummel Nuphar	Schwertlilie Iris
Mommer Nophar	Schwingelgras Festuca
Nachtkerze Oenothera	Stachelnüßchen Acaena
Nelke Dianthus	Steinbrech Saxifraga
Nelkenwurz Geum	Steinkraut Alyssum
Nieswurz Helleborus	Steintäschel Aethionema
	Sternmoos Sagina
B 1 1111	Stockrose Althaea
Palmlilie Yucca	Storchschnabel Geranium
Pechnelke Viscaria	Strahlensame Heliosperma
Perlfarn Onoclea	Strandschleierkraut Statice
Pfeilkraut Sagittaria	Straußenfarn Matteucia
Pfennigkraut Lysimachia	Streifenfarn Asplenium
Pfingstrose Paeonia	
Platterbse Lathyrus	Taglilie Hemerocallis
Porst Ledum	Tannenwedel Hippuris
Prachtscharte Liatris	Taubnessel Lamium
Prachtspiere Astilbe	Teufelskralle Phyteuma
Punktfarn Polystichum	Tränendes Herz Dicentra
Purpurglöckchen . Heuchera	
Purpurstern Rhodohypoxis	Trollblume Trollius
	Tüpfelfarn Polypodium
Riesengras Miscanthus	
Rippenfarn Blechnum	V eilchen Viola
Rittersporn Delphinium	Vergifsmeinnicht . Myosotis
Rohrkolben Typha	
Normal Soft 1	Wacholder Juniperus
5 11-1	Wachsglocke Kirengeshoma
Salbei Salvia	
Salomonssiegel Polygonatum	Wuldineisiel Asperbla
	Waldmeister Asperula Waldrebe Clematis
Seerose Nymphaea	Waldrebe Clematis
Segge Carex	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia
Segge Carex Seifenkraut Saponaria	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia
Segge Carex Seifenkraut Saponaria Silberdistel Carlina	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia
Segge Carex Seifenkraut Saponaria Silberdistel Carlina Silberkerze Cimicifuga	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum
Segge Carex Seifenkraut Saponaria Silberdistel Carlina Silberkerze Cimicifuga Silberwurz Dryas	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum Windröschen Anemone
Segge Carex Seifenkraut Saponaria Silberdistel Carlina Silberkerze Cimicifuga Silberwurz Dryas Simse	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum Windröschen Anemone Wolfsmilch Euphorbia
Segge	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum Windröschen Anemone
Segge	Waldrebe Clematis Waldschmiele . Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum Windröschen Anemone Wolfsmilch Euphorbia Wollblatt Eriophyllum
Segge	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum Windröschen Anemone Wolfsmilch Euphorbia
Segge	Waldrebe Clematis Waldschmiele . Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum Windröschen Anemone Wolfsmilch Euphorbia Wollblatt Eriophyllum
Segge	Waldrebe Clematis Waldschmiele Deschampsia Wasserhyazinthe . Pontederia Wicke Vicia Wiesenraute Thalictrum Windröschen Anemone Wolfsmilch Euphorbia Wollblatt Eriophyllum Ysop Hyssopus

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen.

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um mir fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um recht deutliche und genaue Angabe der Adresse und der nächsten Post- und Eisenbahnstation.

Einzelzuschlag. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück per Sorte nach Wahl des Bestellers erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Mengenrabatt. Bei Abnahme von 10 Stück und mehr einer Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei **persönlichem Aussuchen** einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftragseingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Gewährleistung. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes mir überlassen, so wähle ich die mir am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die **Verpackung** wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen. Rollgeld** zur Bahn trägt der Besteller.

Beschwerden und Ersatz. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist.

Höhere Gewalt entbindet von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



Ein sofortiges Mitnehmen von Pflanzen, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeitstechnischen Gründen nicht möglich; ein späterer Abholtermin kann jedoch jederzeit vereinbart werden.

European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe